Foglio di supplemento alla "Gazzetta ufficiale "n. 290, giovedì 15 dicembre 1910

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio

Ufficio della proprietà intellettuale

Elenco degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di MAGGIO 1910.

	ATTESTA	TO	The second secon	12 No. 25 COLUMN TO COMPANY SOCIAL SECURIOR COMPANY CO		, e3
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARK attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
Witholesson			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
13	312-102	104660	l. Allard Michel Joseph Ernest, a Parigi	Dispositif de commande pour batteuses et au- tres machines agricoles	23 settembre 1909	3
2	311-89	104580	2. De Ma r tis Raffaele di Stefano, a Roma	Falciatrice-mietitrice a lame rotanti con fun- zionamento a braccio o a carrello	13 id. >	2
6	311-193	104220	3. Disdier Crooke Enrique, a Genova	Produit alimentaire fourrager formé des farines et des sous spécieux élaborés avec un mélange de pulpe ou cossette de betterave et de mélasse ou piel provenantes de la fabrication ou raffination des sucres légerement grillé, et les tourteaux d'arachides broyés et également grillés, avec ou sans addition d'autres substances, et son procédé de fabrication	24 agosto »	6
2 3	313-106	105098	4. Ferretti Battista e Goggi Stefanc, a Tortona (Alessandria)	Apparecchio per l'introduzione automatica del- l'ago e del filo di ferro nelle pressaforaggi onde ugevolare la legatura delle balle	21 ottobre »	1
21	313-61	103870	5. Giraldi Pietro fu Matteo, a Napoli	Macchina per la distruzione delle locuste allo stato di ninfe	2 agosto »	5
16	312-168	10 5 015	6. Joseph Eduard, a Berlino	Procédé de préparation d'une nourriture pour animaux	16 ottobre »	6
4	311-169	103713	7. Köszegi Karl, a Baja e Szechenyi Emil, a Vajszka (Ungheria). (At- testato completivo)	Outil pour machines à travailler la terre, et destiné à retourner le sol et la chaume, et à ameublir à grand fond. (Rivendicazione di priorità dal 4 maggio 1999)	23 luglio »	_
16	312-180	105399	8. Lafluer Agostino, a Milano	Soffocatoio per bozzoli a mezzo del vuoto	6 ottobre »	6
21	313-64	105125	9. Landrin Marcel, a Parigi	Laboureuse automotrice. (Rivendicazione dal priorità dal 27 novembre 1908)	17 settembre »	6
30	313-238	105686	10. Manara Francesco, a Pavia	Perfezionamenti nelle trebbiatrici	25 ottobre »	6
16	312-189	106611	ll. Mancini Michele fu Gaetano, a Foggia	Grancrivello universale per trebbiatrici	31 dicembre »	2
18	312-242	101999	12. Pagani Ercole di Giuseppe, a Ziano (Piacenza)	Fusto a coperchio mobile per la conservazione dei vini	24 aprile 🔻	3

	ATTESTAT	ro				ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. do! registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del dennuto della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
		·				
31	314-10	108147	13. Pomes Beniamino fu Francesco, a Ostuni (Lecce)	Apparecchio per sofflare polveri sulle piante fruttifere	7 marzo 1910	1
16	312-171	105110	14. Porro Giovanni, a Torino	Liquido insetticida per la cura e difesa delle piante	9 settembre 1909	3
14	312-51	104644	15. Riester André, a Parigi	Nouvel outil rotatif pour charrues automobiles	21 id. •	3 ,
16	312-182	105052	16. Sabroe Thomas Thomassen, a Co- penhagen	Bicchiere doppio per mungere	21 ottobre »	6
4	311-146	103639	17. Società italo-belga per l'industria degli zuccheri, a Foligno	Metodo per utilizzare come mangime la sansa e le melasse (foraggio melassato)	19 luglio »	6
7	311-226	104966	18. Tripepi Pasquale, a Bova Marina (Reggio Calabria)	Macchina per l'estrazione della essenza dai bergamotti, limoni ed altri agrumi	8 ottobre »	5
			II. Alimenti e bevande diverse.			
3	3M1-114	103944	l. Aerated Bread Società anonima italiana Pane Aerato, a Palermo	Apparecchio per la fabbricazione del pane aerato	12 agosto 1909	15
19	313-1	102746	2. Bühler Fratelli (Ditta), a Uzwil (Svizzera)	Dispositivo per togliere di sotto ai torchi da pasta la pasta in fili che ne esce. (Riven- d cazione di priorità dal 29 giugno 1908)	26 maggio	6
2	311-103	102361	3. Carlberger Leo, a Modling presso Vienna	Appareil pour la conservation des oeufs	3 id. »	6
4	311-145	103593	4. Compagnie française de produits lactés, a Parigi	Nouveau procédé permettant d'obtenir un vi- naigre comestible avec le petit lait. (Ri- vendicazione di priorità dal 23 febbraio 1909)	9 luglio »	15
3	311-122	101226	5. Fonderia Fratte, a Fratte di Sa- lerno	Perfezionamento delle presse per paste ali- mentari	22 marzo »	3
6	311-188	103902	6. Forbes John Lims, a Philadelphia Pa (S. U. d'America)	Appareil pour la stérilisation de l'eau et autres liquides. (Rivendicazione de priorità dal 10 agosto 1908)	9 agosto »	3
3	311-138	106596	7. Frigerio Mario di Giuseppe, a Lecco (Como)	Macchina mescolatrice, impastatrice e gramo- latrice	18 gennaio 1910	3
3	311-113	102709	8. Gennari Igino, a Milano	Pasta alimentare integrale	19 maggio 1909	2
6	311-185	103774	9. Gottsleben Carl, a Metternich presso Coblenz alR (Germania)	Procédé pour la fabrication d'une poudre de jaune d'oeuf très soluble dans l'eau et de conservation facile	31 luglio »	1
2	311-104	102626	10. Hümmerer Adamo fu Giacomo, ad Atri (Teramo)	Processo per la fabbricazione a freddo del succo di liquirizia	l giugno >	1

- territor	ATTESTA	TO				ativa
Gi rno del ribascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	durata della privativa e dei prolungamenti
2	311-92	100856	ll. Leonhardt Walther Hermann, a Leipzig-Lindenau (Germania)	Processo per dare il colore alle paste alimentari	18 febbraio 1909	1
9	311-237	104975	12. Meissner Friedrich Albert, a Düs- seldorf-Oberkassel (Germania)	Macchina mescolatrice ed impastatrice	11 ottobre »	6
7	311-211	103225	13. Melzi Eschilio, a Milano	Disposizione meccanica per fabbricare torrone e paste dure vischiose in genere	21 giugno >	3
7	311-213	104434	14. Morris Guglielmo fu Enrico, a Na- poli	Processo per impedire l'alterazione dei pomo- dori nelle scatole prima della chiusura di queste	9 settembre »	10
19	313-19	105251	15. Nathan Leopold, a Zurigo (Svizzera)	Procédé pour faire disparaitre l'odeur et le goût à éviter dans la préparation de la bière	18 id. »	15
7	311-227	104970	16. Paulet Léon fils e Michel Séverin, à Marseille (Francia)	Petrin mécanique. (Rivendicazione di priorità dal 17 novembre 1908)	9 ottobre »	3
2	311-101	99455	17. Pollacsek Emil, a Firenze	Procédé pour extraire de la mélasse de sucre- ries et de raffineries les élements albumi- neux et pour, transformer en même temps la substance sucrée de la mélasse en sucre cristallisable	7 dicembre 1908	б
2	311-91	9 8886	18. Rutten Mathilde, a Lierre (Relgic)	Nouveau procédé pour la sterilisation et la con- servation du pain en boîtes	16 novembre »	1
3	311-132	103656	19. Società Anonima Raffinerie Moderne (Procédé Natta), a St. Just (Francia)	Appareil pour la concentration dans le vide des jus de sirops de raffineries. (Rivendi- cazione di priorità dal 22 luglio 1908)	21 luglio 1909	6
6	311-171	103657	20. La stessa	Appareil pour la fabbrication du sucre raffiné. (Rivendicazione di priorità dal 22 luglio 1908)	21 id. •	6
6	311-184	103658	21. La stessa	Appareil pour la concentration et la cuite des sirops verts employés en raffinerie. (Riven- dicazione di priorità dal 22 luglio 1908)	21 id. »	. 6
14	312-148	10 5347	22. Société Anonyme de la Raffinerie A. Sommier, a Parigi	Machine à distribuer des lingots de sucre	27 ottobre »	3
14	312-149	105348	23. La stessa	Machine à casser et à empaqueter le sucre	27 id. »	3
2	311-102	102019	24. Staenbli Carl, a Pfaffikon (Sviz- zera)	Procédé pour conserver les ingrédients servant à la préparation d'une décotion de café	29 aprile »	6
7	311-214	104509	25. Yancey Arthur, a Biloxi (S. U. di America)	Procédé et appareil pour séparer de la cara- pace la chair des crustacés	28 agosto »	6

	ATTESTA	ro				liva 1ti
Giorno del rilascio	del filascio Numero del registro attestati N. del registro generale		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
	1		1 		[-
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
9	3 11 -24 8	104998	l. Askenasy Paul, a Karlsruhe (Germania)	Procédé d'obtention de l'aluminium. (Rivendi- cazione di priorità dal 1º dicembre 1908)	14 ottobre 1909	1
13	312-107	105016	2. Corsi Adolfo, a Carrara	Puleggia dentata scomponibile per la corro- sione delle roccie	16 id. »	3
16	312-184	105376	3. Krupp Fried Aktiengesellschaft Grusonwerk, a Magdelburg Buckau (Germania)	Procédé et appareil de séparation magné- tique	22 id. »	6
23	313-99	105424	 Langbein-Pfanhauser-Werke Aktiengesellschatt, a Leipzig (Germania) 	Procédé de fabrication de fer ductile par voie électrolytique. (Rivendicazione di priorità dal 3 novembre 1908)	14 id. »	15
,4	311-156	103364	5. Lottero Giuseppe, a Genova (Attestato completivo)	Forno per la riduzione di mattonelle di mine- rale di ferro	7 luglio »	_
17	312-194	103920	6. Monticolo Attilio fu Angelo, a Vi- cenza	Condensatore per calcarone	27 id. »	1
11	312-57	104985	7. Schmidt Paul & Desgraz Technisches Bureau G. m. b. H., a Hannover (Germania)	Processo e forno a canale per cuocere, ridurre e raffreddare le mattonelle di minerale	11 ottobre »	6
12	312-81	98771	8. Società Acciaierie Italiane, a Roma	Processo di fabbricazione del ferro greggio di- rettamente dai minerali mediante forno speciale	7 novembre 1908	15
21	313-77	105413	9. Società di Monteponi, a Torino 💥	Forno elettrico pel trattamento di minerali e sottoprodotti metallurgici	9 ottobre 1909	6
10	312-31	104075	10. Submarine Company, a New York (S. U. d'America)	Spaccaroccie subacqueo. (Rivendicazione di prio- rità dal 22 agosto 1908)	31 luglio »	15
10	31 2- 38	107328	ll. Tarfuri Felice fu Raffaele, a Napoli	Sistema di scappamento per macchine cinema- tografiche	31 gennaio 1910	1
10	312-26	10 4 663	12. Timm Friedrich Carl Wilhelm, a Amburgo (Germania)	Procédé et appareil d'extraction de métaux. (Rivendicazione di priorita dal 12 ottobre 1908)	23 settembre 1969	6
			IV. Lavorazione dei metalli, del le- gno e delle pietre.			
19	313-8	104486	1. Aluminiumwarenfabrik Gonten- schwil A. G., a Gontenschwil (Svizzera)	Laminoir perfectionné. (Rivendicazione di prio- rità dal 10 settembre 1908)	25 agosto »	6
12	312-78	104 7 61	2. Barkowsky Franz e Trogisch Paul. a Tilsit (Germania)	Appareil à fraiser des rainures à angles vifs	13 settembre »	1
27	313-193	105167	3. Begot Louis Hippolite Edmond, a Le Kremlin Bicêtre presso Gen- tilly s _I S. (Francia)	Perfectionnements apportés à la fabrication des barres profileés des corps creux et spe- cialement des tubes sans soudure	25 id. »	6
.			:			

	a t testa'	TC				vativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
	<u>.</u>		,			
31	313-242	105276	4. Berger Louis, a Losanna (Sviz- zera). (Prolungamento)	Lime à taille nouvelle	23 settembre 1909	1 :
31	314-1	100323	5. Bestazzi Luigi, a Milano	Battiferro per la forgiatura dei ferri da ca- vallo e simili	19 gennaio. >	3
27	313-191	103700	6. Cesarini Olinto, a Savona (Ge- nova)	Macchina per la lavorazione rapida di manici per picche, mazze, martelli, ecc.	20 luglio >	3
28	313-223	105470	7. Drost Adolf, a Essen a Ruhr (Germania)	Processo per la fabbricazione di anelli di ca- tena senza saldatura	5 novembre >	1
11	312-52	104620	8. European Brake Shoe Company, a West-Orange (S. U. d'America)	Procédé perfectionné par la fonte des metaux	17 settembre >	6
4	311-149	103906	9. Faller Carl Johann, a Zurigo (Svizzera)	Procédé pour teindre le bois et la pierre	22 luglio	6
6	311-17 8	104711	10. Fitz Josef, a Vienna	Dispositif pour la production du choc appli- cable aux appareils travaillant par choc	27 settembre >	1
21	313-57	105216	11. Gauntlett Frederick William, a	Perfezionamenti nella fabbricazione di piastre metalliche	11 id. >	6
10	312-22	104593	12. Hoffmann Adolf, a Düsseldorf (Germania)	Processo per la produzione, mediante pressione meccanica di blocchi d'acciaio o altro me- tallo, densi cioè senza bolle, in forma re- stringentisi conicamente verso l'alto	14 id. ▶	6
27	313-184	105495	13. Internationale Bohrgesellschaft A. G., a Erkelenz (Germania)	Dispositif pour le filitage des tuyaux	9 novembre >	6
16	312-170	105066	14. Kelemen Adolfo, a Budapest	Cesoia per ferri sagomati ed in verghe	2 ottobre >	1
20	313-50	105397	15. Kirchmayr Giovanni, a Milano	Incisione sul legno ottenuta con getto di sabbia mediante macchina a compressore	5 id. >	3
9	311-247	104992	16. Lindemann Moses, a Cöln a _I R (Germania). (Importazione)	Presse de menuisier comportant un bras mo- bile librement le long de la branche de guidage verticale d'une mâchoire de ser- rage stationnaire et se calant automati- quement par suite de l'effet de serrage	12 id. >	1.
28	313-226	105673	17. Mastad O. & Sön (Ditta), a Christiania	Machine pour la fabrication de clous pour fers à cheval	21 id. >	6
6	311-183	102548	18. Miller Franz, a Torino	Perfezionamenti nella lavorazione dei giunti dei tubi d'acciaio	7 maggio »	3
11	312-41	103623	19. Neill James, a Sheffield (Gran Bretagna)	Perfezionamenti negli utensili per tagliar lime. (Rivendicazione di priorità dal 20 luglio 1908)	17 luglio »	6

	attestaj	ro				ativa lenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
24	313-119	105441	20. Ott Hans, a Nürnberg (Germania)	Percéuse à main	30 ottobre 1909	3
4	311-157	103376	21. Paglia Aldo di Adolfo, a Torino. (Attestato completivo)	Tornio ad aria compressa completamente au- tomatico con portautensile girevole, ed a regolazione elettrica	22 giugno »	-
14	312-140	105064	22. Riebel Emil, a Pforzheim (Germania)	Machine à clouer des charnières munies de pointes	20 ottobre »	1
11	312-56	104984	23. Seidner Hugo, a Brixen (Austria)	Procédé pour la fabrication du marbre arti- ficiel	11 id. >	1
2	311-87	104537	24. Spadaccini Luigi, a Milano	Chiodo triangolare a macchina in sostituzione di quelli fatti a mano testa martellata triangolare punta triangolare mordente	3 settembre »	2
27	313-175	104379	25. Vereinigte Schmirgel und Maschinen Fabriken Actiengesellschaft, vormals S. Oppenheim & C. und Schelinger & C. a Hannover-Hainhotz (Germania)	Disposizione per la preparazione automatica di sabbia vecchia (cioè già usata) o di sabbia nuova (oppure di cava) per forme da fon- deria. (Rivendicazione di priorità dal 31 agosto 1908)	31 agosto »	5
20	313-31	10 094 4	26. Wattne Fredrik, a Stavanger (Norvegia)	Apparecchio per la contemporanea punzona- tura e rifilatura di scatola di latta e altri oggetti di lamiera	23 febbraio »	6
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.	·		
18	31 2- 233	103912	 Aktiengesellschaft Brown Boveri & C.gnie, a Baden. (Attestato com- pletivo) 	Dispositif pour la régolation des turbines à vapeur à plusieurs étages. (Rivendicazione di priorità dal 24 febbraio 1909)	22 luglio 1909	-
3	311-112	101074	2. Aktien-Gesellschaft Hannoversche Eisengiesserei, a Anderten presso Hannover (Germania). (Importa- zione)	Dispositif de nettoyage de longues conduites tubulaires	l° marzo »	6
6	311-197	104950	3. Anzani Alessandro, ad Asnières (Francia)	Persectionnements apportés aux moteurs, à combustion interne polycylindriques, plus particulièrement applicables à ceux de ces moteurs qui sont destinés à la commande des propulseurs des appareils de navigation aérienne	5 ottobre »	. 3
12	312-76	10 465 3	4. Babcock & Wilcox Limited, a Londra	Perfezionamenti negli ingranaggi a velocità va- riabile applicabili specialmente alle gru	27 settembre »	6
24	313-137	104256	5. Bellem Louis Henri Libert e Bré- géras Gaston Jean Baptiste, a Neuilly sis (Francia). (Attestato completivo)	Moteur à combustion pour carburants peu vo- latils et à mise en marche directe et in- stantanée. (Rivendicazione di priorità dal 25 marzo 1909)	l6 agosto »	_
11	312 -5 5	104907	6. Bernstein Emil, a Nauendorf (Germania)	Manovella per macchine da tosare	29 settembre »	1
13	312-118	104852	7. Berticat Claudius e Berticat Joannes, a Lyon (Francia)	Machine automatique à biscanter les glaces. (Rivendicazione di priorità dal 28 agosto 1908)	25 agosto »	6

	ATTESTA'	то					ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
					`		
14	312 -13 2	104403	8.	Bode Alfred, ad Hamburg (Ger- mania)	Grue flottante	3 settembre 1909	6
7	311-205	102736	9.	Bohn & Kähler, a Kiel (Germania)	Tiroir double pour les mécanismes de change- ment de marche d'installations hydrauli- ques de force motrice	25 maggio	6
2	311-94	104292	10.	Bonom Alfred, a New York	Perfezionamenti nelle turbine a vapore. (Ri- vendicazione di priorità dal 4 agosto 1908)	3 agosto »	6
18	312-250	103422	11.	Brown John Calvin, a Bowdon, e la Saver Clutch Company Limi- ted, a Manchester (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux embrayages progressifs. (Rivendicazione di priorità dal 3 luglio 1908)	26 giugno >	6
3	311-129	107972	12.	Calabrese Riccardo di Giuseppe, a 'Napoli	Rubinetto a tappo	2 6 febbrai 0 1910	1
2	311-95	104575	13.	Caminada Pietro, a Roma	Motore idraulico a ruota equilibrata galleg- giante	13 settembre 1903	6
28	313-228	105676	14.	Caneva Aristide e Gentili Angelo, a Milano	Dispositivo ad ali per lo scarico perfetto negli elevatori a catena	22 ottobre »	3
23	313-102	104515	15.	Carbone Antonio, a Milano	Apparecchio per trasmissione di moto con pro- gressiva variazione di velocità, sistema Carbone.	28 agosto »	3
16	312-162	104030	16.	Chameroy Emile, a Le Vésinet (Francia)	Dispositif de tension automatique de courroie, pouvant opérer le débrayage	22 luglio »	6
28	313-202	105169	17.	Ciana & Lombardi (Ditta), a To- rino	Sopporto con cuscinetto in metallo d'antifrizione, lubrificato per aspirazione, e sua applicazione ai ventilatori e simili	25 settembre »	3
21	313-75	105312	18.	Cleaver Howard Crunden, a Lon- dra	Perfezionamenti nei motori a combustione interna	22 ottobre »	6
27	313-190	108608	19.	Comparini Bellarmino, a Castel- nuovo della Misericordia (Pisa)	Motore a vento con stecche o volande rove- sciate e con speciale schermo per regolare l'urto della corrente aerea su di esse, schermo che agisce in dipendenza di un regolatore a forza centrifuga	26 marzo 1910	2
14	312-152	104825	20.	Connor John Henry, a Leicester (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux engrenages droits de changement de vitesse	16 agosto 1909	6
25	313-160	105640	21.	De Haan W., a Milano	Perfezionamento nelle caldaie multitubolari di locomobili, semi-locomobili, locomotive stradali ed agricole, compressori stradali, lavoranti ad alta pressione, e simili	14 ottobre »	3
13	3 12-128	105358	22.	De Laval Carl Gustaf Patrik e Fa- gerström Ernst Elis Fridolf, a Stockholm	Groupe turbo-moteur reversible	29 id. »	3
12	312-74	104603	23.	Doillet Louis e Faure Paul Robert, a Parigi	Système d'alimentation pour chaudières à com- bustibles liquides	16 settembre »	3

SUPPLEMENTO ALLA GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

	ATTESTA'	то				ativa
- ojo	ti tro	stro	TITOLARE	ritolo	Data del deposito	durata della privative e dei prolungamenti
Glorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	ta del ei prol
		N N			**************************************	d'ura e d
13	312-125	104762	24. Drohmann Eugen, a Eybach Geis- lingen (Germania)	Moteur hydraulique	13 settembre 190	9 1
3 0	313-236	105680	25. Eisenwerk Wülfel (Ditta), a Han- nover-Wülfel (Germania)	Dispositif de graissage à l'huile pour douilles folles	22 ottobre >	5
3	313-249	105420	26. F. I. A. T. Fabbrica Italiana Auto- mobili Torino, a Torino. (Prolun- gamento)	Moteur à explosions à changement de marche et à démarage automatique	13 id. >	3
20	313-35	103323	27. Filippi Antoine Padoue, a Parigi	Organe de propulsion. (Rivendicazione di prio- rità dal 6 aprile 1909)	30 giugno >	3
3	311-136	105834	28. Fonti Federico di Giuseppe, a Grignano (Rovigo)	Generatore di vapore da applicarsi alle for- naci da mattoni per utilizzare il calore di irradiazione delle fornaci medesime, onde ottenere la forza motrice occorrente per le macchine impastatrici e formatrici e per altri usi industriali	29 novembre >	3
12	312-87	104845	29. Fornaca Guido, a Torino	Motore a combustione a due tempi	21 agosto »	3
16	312-166	104841	30. Glogner Robert, a Charlottenburg (Germania)	Surchauffeur à deux tubes de differents dia- mètre placés l'un dans l'autre, dans la double enveloppe des quels circule de la vapeur. (Rivendicazione di priorità dal 4 settembre 1908)	21 id. »	15
19	313-4	1 0396 5	31. Goldberg John Sanfrid, e Tillotson Harry Clayton, a Chicago (S. U. d'America)	Innovazioni nei carburatori per motori. (Ri- vendicazione di priorità dal 26 gennaio 1909)	17 luglio >	6
7	311-201	1020 9 5	32. Gros Emile, a Toulouse (Francia)	Turbine double à grande vitesse. (Rivendica- zione di priorità dal 17 aprile 1908)	l6 aprile »	3
24	313-124	105201	33. Guilleaume Otto, a Neustadt a. d. Haardt (Germania)	Chaudière aquatubulaire avec chambres de division droites	4 ottobre »	6
19	313-15	10452€	34. Gulowsen A. Kongensgate, (Società), a Christiania	Dispositif de injection d'eau dans le carter formant chambre de compression dans les moteurs à deux temps	31 agosto »	6
27	313-182	10 3 596	35. Hess Bright Manufacturing Com- pany, a Philadelphia, Pennsyl- vania, (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les coussinets à bil- les. (Rivendicazione di priorità dal 6 gen- naio 1909)	12 luglio	6
27	313-174	104367	36. Hopkins James Henry, a Manchester (Gran Bretagna)	Moteur à combustion interne. (Rivendicazione di priorità dal 18 novembre 1908)	30 agosto »	1
31	314-17	104484	37. Huguenin Albert, a Zurigo (Sviz- zera)	Système de transmission de force au moyen de rubans câbles, etc., magnétisables. (Rivendicazione di priorità dal 25 agosto 1908)	25 id. >	6

	ATTESTATO					eritation		and section	zativa nenti
	cio fro	stro		TITOLARE	TITOLO	Data o	iel depo	sito	a priv ungan
Giorno	Numero del registro	N. del registro		attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della	doman	đa.	durata della privativa e dei prolungamenti
22	313-180	10547	3	8. Humphris Frank, a Londra	Perfectionnements apportés aux engrenages de commande dentés	5 nc	ovembre	1909	6
23	313-89	10545	3	9. Jacobs Henry W., a Topeka Kansas (S. U. d'America). (Importazione)	Surriscaldatore di vapore	3	id.	*	6
18	312-244	102220	3 4	0. Jaubert George François, a Parigi	Procedé d'alimentation en combustible des moteurs thermiques fonctionnant en cycle fermé. (Rivendicazione di priorità dal 13 aprile 1908)	5 a	prile	>	15
21	313-63	105117	4	l. Lo stesso	Procédé et dispositifs pour l'expulsion de l'excès des gaz d'échappement des mo- teurs fonctionnant en cycle fermé. (Riven- dicazione di priorità dal 12 ottobre 1908)	11 s	ettembr	°e >	15
21	313-73	105130	4:	2. Jones David W. Miller William John e Stone Julius Frederik, a Columbus, Ohio (S. U. d'America)	Persectionnements aux moteurs à combustion interne	15	id.	*	6
18	312-227	105407	43	B. Kinney Justus Royal, a Boston, Mass (S. U. d'America)	Moteur rotatif	7 o	ttobre	>	6
7	311-210	104300	44	d. Konns Manufacturing Company, a Detroit, Michigan (S. U. d'Ame- rica)	Echappement pour moteur à explosion. (Ri- vendicazione di priorità dal 31 agosto 1908)	ба	gosto	*	6
17	312-199	105375	45	6. Krupp Fried Aktiengesellschaft Grusonwerk, a Magdeburg Buc- kau (Germania)	Dispositif pour transporter des grues etc. d'une voie sur une autre. (Rivendicazione di priorità dal 14 novembre 1908)	22 0	ttobre	*	6
25	313-167	104600	46	Lecoche Julius, a Londra. (Atte- stato completivo)	Perfezionamenti negli ingranaggi a vite senza fine	15 se	ettem bre	e »	-
28	313-215	105656	47	. Lelièvre Gaston Louis Ju'es, a Marchienne au-Pont (Belgio)	Moteur mixte à explosion et à air comprimé, destiné en particulier aux véhicules auto- mòbiles	16 of	tobre	*	3
7	3]1-225	104965	4 8	. Lentz Johann, a Berlino	Procédé pour l'aspiration de l'air et pour la condensation de la vapeur par un jet d'eau intermittent. (Rivendicazione di prio- rità dal 18 ottobre 1908)	8	id.	*	6
13	312-116	104843	4 9.	. Leoni Alfonso Maria, a Torino	Motore a forza variabile	21 ag	rosto	*	3
24	313-123	105119	50.	Levy-Maurice Jules, a Parigi	Système pour assurer l'indesserrabilité ou l'immobilité des écrous	ll se	ttem bre	*	3
24	313-118	105412	5l.	Lichtenbett August Daniel Frederik Willem, a Rotterdam (O-landa)	Dispositif pour la production de force au mo- yen de la vapeur surchauffée. (Rivendica- zione di priorità dal 19 ottobre 1908)	9 ot	tobre	>	6
30	313-237	1 056 81	52.	Ljunggren Carl Julius, a Providence (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux dispositifs de fermeture resistant à la pression	23	id.	*	6
2	311-86	103845	53.	Löhnert Herm, Aktiengesellschaft, a Bromberg (Germania)	Tamburo macinatore combinato, con convo- gliamento del materiale da macinare alla periferia	9 lug	glio	>	15
25	313-170	106586	54.	Lopez Carlo di Gaetano, a Spezia (Genova). (Attestato completivo)	Apparato motore sistema Lopez a vapore a pressione d'aria, d'acqua e di gas	19 gei	nnaio 1	910	-

-	ATTESTA					vativa nenti
Glorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolvugamenti
11	31 2-54	104806	55. Luti Renato fu Luigi, e Corni- gliano Ligure (Genova)	Attrezzo per montare ed estrarre i tiranti di rame delle caldaie a vapore	11 settembre 1909	3
17	312-216	104864	56. Lyon Thomas Glover, a West- minster (Gran Bretagna)	Perfezionamenti agli apparecchi di trasmis- sione a frizione per riduttori di velocità. (Rivendicazione di priorità dal 1º settem- bre 1908)	31 agosto >	6
10	312-27	104697	57. Mürkische Maschinenbaunstalt Ludwig Stuckenholz A. G., a Wet- ter a _l R. (Germania)	Grue roulant à plusieurs aimants élévatoires plus spécialement destinée à élever et à transporter des fers laminés	25 settembre >	6
3	311-135	104956	58. Marmonier Felix, a Lyon (Francia)	Pressoir à action constante et a brassage au- tomatique. (Rivendicazione di priorità dall'8 ottobre 1908)	7 ottobre >	3
14	312-136	104856	59. Martorelli Luigi fu Carlo, a Torino	Binda di sollevamento ad ingranaggio diffe- renziale e sistema equilibrato pel comando della dentiera	27 agosto »	3
13	312-119	104357	60. Maschinenbau-Gesellschaft Martini & Hüneke m. b. H., a Berlino	Dispositif pour emmagasiner à l'abri des explosions, des liquides facilement inflam- mables. (Rivendicazione di priorità dal 23 novembre 1908)	28 id. »	6
13	312-120	1 0485 8	61. La stessa	Procédé et dispositif de protection des réservoirs pour liquides facilement inflammables. (Rivendicazione di priorità dal 28 dicembre 1908)	23 id. »	6
14	312-142	104859	62. La stessa	Procédé pour assurer la sécurité des installa- tions de transport de liquides inflamma- bles emmagasinés sous un gaz protecteur. (Rivendicazione di priorità dal 27 novem- bre 1908)	23 id. >	6
2	311 -99	104700	63. Mennesson Georges, a Troyes Aube e Sénéclauze Henri, a Bourg- Argental, Loire (Francia)	Courroie composée	27 settembre >	3
6	311-177	104702	64. Michener Stowage Company, a New York	Mécanisme pour élèver et trasporter où il doit être utilisé le charbon des soutes de navires	27 id. »	6
9	312-4	104913	65. Morgan Everard Honne, a Londra	Persectionnements au refroidissement par l'air de moteurs à combustion interne etc.	30 id. >	6
23	313-87	105446	66. Mousson Fritz, a Zurigo (Sviz- zera)	Turbina a fruote per bastimenti (Rivendica- zione di priorità dal 24 novembre 1908)	2 novembre »	6
28	313-213	105643	67. Mustad Hans Clarin Hovind, a Du- clair, Seine Inférieure (Francia)	Macchina motrice ad esplosione, con distribu- zione a cassetto	14 ottobre >	6
4	311-165	103621	68. Pacini Ottaviano, a Pistoia (Firenze). (Attestato completivo)	Chiavarda con dispositivo per impedire il ral- lentarsi del dado	15 luglio >	-
3;	311-139	107310	69. Patti Mariano fu Orazio, a Maz- zara del Vallo (Trapani)	Macchina ad aria compressa diretta ad eliminare l'uso dei combustibili	25 gennaio 1910	2

	ATTESTA	то				tiva enti
Giorno	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
4	311-153	103229	70. Pellizzari Antonio, a Arzignano (Vicenza) (Attestato completivo)	Processo di macinazione automatica continua con separazione per ventilazione dello zolfo, delle sostanze terrose coloranti, delle piriti e delle materie friabili in genere	21 giugno 1909	_
16	312-175	105320	71. Peri Alberto, a Roma	Perfectionnements apportés aux moteurs ro- tatif	23 ottobre >	1
19	313-11	103798	72. Pizzini Gino fu Sante, a Torino	Meccanismo per cambio di velocità differen- ziale con ingranaggi sempre in presa ed a presa diretta	6 luglio >	3
14	312-146	105325	73. Plater Frederick John, a South Shields, Durham (Gran Bretagna)	Crochet de sûreté pour appareil de levage (Rivendicazione di priorità dal 24 ottobre 1908)	23 ottobre >	6
17	3 2-212	104021	74. Purrey Valentin, a Bordeaux (Francia) (Importazione)	Système de commande automatique pour ti- roirs de machines à vapeur et autres	29 luglio >	13
21	313-76	105388	75. Rohrbacher Edward Joseph, a Blaine, Washington (S. U. d'A- merica)	Pompe a air	2 ottobre >	6
10	312-36	106609	76. Santachiara Primo fu Onesto, a Rio Saliceto (Reggio Emilia)	Gancio snodato a scatto istantaneo	7 gennaio 1910	6
23	313-101	102737	77. Schiemann Nicolas, a Riga (Russia)	Procédé pour obtenir des nombres de tours peu élevés avec les moteurs à combustion înterne	25 maggio 1909	15
7	311-209	103796	78. Smith Elmer Stillman, a Bound, Brook, New-Jersey (S. U. d'A- merica)	Perfezionamenti nei carburatori per motori	5 luglio >	6
13	312-124	104658	79. Società anonima generale Indu- stria Coibenti, a Genova	Innovazioni nelle fresatrici per la lavorazione dei materiali deboli e friabili, sistema Fondini	23 settembre >	3
17	312-192	103684	80. Societé anonyme des Ateliers de costructions mécaniques Escher Wyss e C, a Zurigo (Svizzera)	Dispositif de sûreté pour régulateurs de vi- tesse	12 luglio >	6
2	311-83	102778	81. Société d'Exploitation de procédés évaporatoires (système Prache e Bouillon), a Parigi	Dispositif pour aspirer et comprimer la vapeur	24 maggio >	6
23	313-100	105431	82. Société Industrielle pour l'emploi des pétroles lampants dans tous les moteurs à explosion, a Parigi	Appareil permettant l'emploi dans les moteurs à explosion de tous les combustibles li- quides. (Rivendicazione di priorità dal 16 novembre 1908)	16 ottobre >	3
20	313-45	104189	83. Spadaccini Luigi, a Sesto San Giovanni (Milano)	Arganello per mettere in tensione la tela me- tallica applicata alle travi dei soffitti	7 agosto >	1
30	313-239	105699	84. Sposato Domenico di Gabriele, a Spezia (Genova.	Valvola sfero-cilindrica	19 novembre >	2
20	313-32	103080	85. Stossel Hugo, a Westend, e Genest Werner a Gross-Lichterfeld (Germania)	Plaque isolante en liège pour amortisser les vibrations ou les bruits	12 giugno >	6

Perspension	ATTESTAT					- E
Glorno del rilascio	Numero del registro attestati	N del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e doi prolungamenti
17	312-202	104872	86. Sulzer Frères (Ditta), a Winter- thur (Svizzera)	Moteur à combustion à cylindres multiples	1 settembre 1909	15
17	312-203	104874	87. La stessa	Moteur à combustion	l id. »	15
18	312-224	104873	88. La stessa	Dispositif de commande de l'organe de mise en route de moteurs à combustion	1 id. >	15
28	313-210	105671	89. Tosi Franco (Ditta), a Legnano (Milano)	Valvola di scarico a doppia sede per i ci- lindri delle motrici a vapore	21 ottobre *	3
24	313-130	105439	90. Variano Enrico, a Roma	Motore a ricupero di energia	30 id. »	1
4	311-161	102721	91. Valten Ugo, a Milano (Attestato completivo)	Dispositivo per trasportare secondo una tra- iettoria orizzontale od inclinata, ascen- dente o discendente, rettilinea o curvi- linea del materiale in pezzi oppure in istato pulverolento, utilizzabile eventual- mente anche come scala meccanica e come distributore del materiale da trasportare.	22 maggio »	
13	312-117	104847	92. Vernet Arthur, a Dijon (Francia)	Machine à etamper, cisailler et poinçonner	24 agosto »	15
17	312-211	103889	93. Weishäupl Joseph, a Zurigo (Svizzera)	Palier de butée pour machines rotatives (Rivendicazione di priorità dal 14 giugno 1909)	26 Iuglio »	6
21	313-72	105128	94. Westinghouse George, a Pitts- burg, Pa (S. U. d'America)	Perfezionamenti relativi alle turbine a fluido elastico	14 settembre »	15
30	313-234	105675	95. Zenere Angelo, a Milano	Rubinetto d'erogazione a molla	22 ottobre »	3
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
9	311-233	103200	l. Bellani Luigi e Benazzoli Mario a Milano	Apparecchio d'attacco e distacco automatico per funicolare, sistema tedesco a tre funi	17 giugno 190	9 3
20	313-39	103919	2. Bujon René e la Compagnie de Signaux Electriques pour Che- mins de Fer, a Parigi	Appareil à poids pour manoeuvre de signaux. (Rivendicazione di priorità dal 17 luglio 1908)		6
31	314-6	10546	3. Cassisa Salvatore, a Lugo (Ra- venna)	Auto deviatoro per linee tramviarie	4 novembre >	2
11	312-51	10267	4. Coles George James, a Gateshead (Gran Bretagna)	Agganciamento automatico per vagoni ferro- viari e simili (Rivendicazione di priorità dal 9 giugno 1908)		6
18	812-228	10540	5. Compagnie Internationale des Wagons Lits et des Grands Ex- press Européens, à Parigi	Installation pour le rafraîchissement de l'air dans les voitures de chemins de fer	7 ottobre »	3

(ALICA)			23.583				, 7
Giorno	Numero del registro	1 -		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
12	312-73	10460	2	6. Doillet Louis e Faure Paul Ro- bert, a Parigi	Chassis de voiture à vapeur	16 settembre 1909	3
17	312-215	10483	9	7. Electrical Automatic Railroad safety signal Company, a New York (S. U. d'America). (Importazione)	Sistema di segnalazioni elettriche per ferrovie	20 agosto >	6
20	313-22	10350		8, Felten & Guillaume Lahmeyer- werke Aktien Gesellschaft, a Francoforte s _I M (Germania)	Système de commande pour voitures pétrolés électriques	30 giugno »	15
12	312-77	104656	3	9. Ficker Bernhard, a Buchholz i _I Sa e Kunz Stefan, a Geyer i _I Sa (Germania)	Accouplement automatique de wagons de che- min de fer	23 settembre >	1
12	312-71	101589	10	O. Gigante Cosimo di Vincenzo, a Bari	Gancio automatico per vagoni ferroviari	31 marzo »	1
2	311-108	104547	11	I. Ildebrand Wilhelm, a Lankwitz (Germania)	Valve de commande pour frein de locomotive à action directe automatique	6 settembre >	15
20	313-23	103803	13	2. Kontinentale Bremsen Gesellschaft (vorm Bökerkremsen), a Lank- witz (Germania)	Régulateur de pression pour frein à air com- primé	16 luglio »	15
25	313-144	103754	13	8. Marchi Luigi e Caminada Pietro' a Roma. (Attestato completivo)	Dispositivo elettro-magnetico pel controllo della posizione degli scambi, dei dischi e di altri segnali ferroviari	23 id. »	_
16	312-176	105323	14	. Marcotty Franz, a Schöneberg presso Berlino	Dispositivo per l'ammissione di aria superiore nella camera di combustione delle loco- motive	23 ottobre »	6
3	311-118	1 0475 6	15	. Mascaretti Giovanni, a Spezia (Ge- nova)	Carrello deformabile per veicoli su vie ferrate	21 settembre *	l
9	312-1	102053	16	Maschinenfabrik Grevenbroich, a Grevenbroich (Germania). (Impor- tazione)	Dispositivo per addurre, far avanzare, far muo- vere e allontanare i carrelli o i serbatoi lungo i binari	7 aprile »	6
3	31 1-131	99541	17.	Mayer Joseph, a Montreal (Ca-nidà)	Perfezionamenti nelle sospensioni per fili da trolley. (Rivendicazione di priorità dal 21 dicembre 1907)	15 dicembre 1908	15
6	311-191	102007	18.	Memma Vincenzo, a Caserta	Meccanismo per l'agganciamento automatico ad eccentrici per vagoni ferroviari	l maggio 1909	1
17	312-204	104875	19.	Milano Giuseppe, a Torino	Persezionamenti nei giunti delle rotaie	2 settembre »	3
25	31 3-1 49	104298	20.	Lo stesso (Attestato completivo)	Agganciatore automatico per veicoli ferroviari	6 agosto »	
18	312-239	104115	21.	Piacani Eugenio, a Livorno, Pia- cani Ottaviano e Capellano Antonio, a Pistoia (Firenze). (Attesto com- pletivo)	Dispositif électrique pour commander de la voiture les aiguillages des voies de chemin de fer ou de tramway	8 id. »	-
30	313-240	109099	22.	Potenza Michele, a Bari .	Dispositif avertisseur électrique pour eviter les collisions de chemin de fer	6 maggio 1910	6

: <u>@ '800</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>	er P.II
-	ATTESTAT	.0				a della privati prolungament
2	2_	tro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
rno ilase	nero gist stati	egis	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della demanda	propriet
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	distance della privativa	•		6.50
-	ਚੋ	z				(19)(o
.]]					
9	311-232	102861	23. Sabbieti Alessandro di Pietro, a Sella di Corno (Aquila)	Sistema automatico di agganciamento dei va- goni	14 giugno 5 1909	3
25	313-162	104359	24. Samaia Dino Davide, a Vicenza. (Attestato completivo)	Scambio per tram e ferrovia manovrabile dalla vettura in moto	30 agosto »	-
9	312-9	105020	25. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino	Dispositivo termo-elettrico sulle locomotive per la misurazione della temperatura del vapore	18 ottobre »	5
24	313-138	104344	26. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi. (Attestato completivo)	Perfezionamenti nelle locomotive elettriche	25 agosto >	-
28	313-214	105652	27. Stumpf Johann, a Berlino	Dispositivo di carico per locomotive	l6 ottobre »	6
7	311-229	104979	28. Sucher Paul e Schittmeyer Walter, a Berlino	Dispositif d'attelage pour wagons de chemin de fer	11 id. »	1
28	313 -2 09	105665	29. Valentini Ernesto, a Milano	Grassatore per motori di vetture tramviarie ad emissione intermittente automatica	19 id. »	3
20	313-21	103353	30. Varazzani Attilio, a Borgotaro (Parma)	Traversina in ferro e legno per ferrovie e tramvie	8 luglio »	3
17	312-195	103997	31. Westinghouse dei freni (Compagnia italiana), a Torino	Innovazioni nei freni a pressione di fluido per veicoli ferroviari	29 id. »	15
12	312-96	104993	32. Zsoldos Gustav e Magyar David Leo, a Budapest	Dispositivo per lo spingimento a mano dei va- goni ferroviari e simili	12 ottobre >	- 1
2	311-100	104893	33. Zucchi Luigi, a Castelplanio (An- cona)	Sistema di preservazione di vie a binario da qualunque scontro dei convogli su esso marcianti mediante un'apparecchio avvi-	27 settembre »	2
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.	satore che agisce nei convogli in moto		'
. 10	312-19	104976	I. Actiengesellschaft Metzeler & C. a Monaco, Baviera (Germania)	Cerchione di caucciù per ruote, con cavità a- spiranti nella superficie battistrada	11 ottobre 1909	3
20	313-43	103871	2. Astegiano Luigi fu Gregorio, a Genova	Velocipede azionabile con le mani e con i pie- di contemporaneamente o isolatamente	6 agosto »	1
24	313-121	102999	3. Ba lzarini Ignazio fu Luigi, a Mi- lano	Corazza di protezione per camere d'aria di bi- ciclette automobili e simili	5 giugno »	. 2
6	311-179	106113	4. Baroncini Amelia, a Livorno	Nuovo sistema d'appoggio per l'asse del pe- daliere delle biciclette	16 dicembre »	ı
7	311-224	104964	5. Berliner Elektromobil Fabrik G. m. b. H., a Charlottenburg (Ger- mania)	Movimento per la ruota di sterzo dei veicoli automotori consistente in un elettromoto- re ad albero d'armatura orizzontale a so- spensione elastica	8 ottobre »	6
						1

	ATTESTA	TO	OCAMBIA.			i	ativa 1611ti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
16	312-172	105314	. e	i. Blaisdell Frederik Elijak, a Lon- dra	Bandage élastique pour roues de véhicules	22 ottobre 1909	6
17	312-210	103143	7	'. Booth William Norman, a Cleveland (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés à la construction des bandages démontables pour roues d'automobiles	8 marzo 1910.	6
18	312-231	103599	8	Braibant Nestor, a Bruxelles. (Attestato completivo).	Roue à bandage métallique pour automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 3 ottobre 1908)	12 luglio 1909	_
28	313-201	103250	9	. Calvert George, a Londra	Appareil pour remplir de gaz comprimé les bandages pneumatiques et autres réci- pients	23 giugno >	6
10	312-39	107329	10	. Campoli Giusoppe, a Napoli	Sistema di riparazione vulcanizzata interna alle camere d'aria d'automobili	3 febbraio 1910	2
19	313-14	104420	11	. Corini Ubaldo di Nicola, a Roma	Nuovo sistema di ferratura per cavalli	6 settembre 1909	5
7	311-222	104133	12	. Cortembos Léon, a Soignies (Bel- gio)	Avant-train universel autovireur pour véhi- cules	12 agosto	6
3	311-121	98976	13	Crawley Cornelius Henry, a Not- tingham (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nelle ruote di veicoli munite di cerchioni pneumatici od elastici. (Ri- vendicazione di priorità dal 22 novembre 1907)	21 novembre 1908	6
23	313-110	105464	14	Cycle V. S. and Motor Co. L.td, a	Frein de rétropédalage	4 id. 1939	5
6	311-196	104944	15.	D. Drucker s'Dampfsagewerke & Holzwarenfabriken, a Brünn (Ger- mania)	Sella da soma	4 ottobre >	6
9	311-246	10 49 81	16.	De Martis Raffaele di Stefano, a Roma	Cerchione ripieno di palle elastiche e protetto da sovracopertura di maglione metallico con bulloni di fili di ferro e cemento o carborundum	11 id. »	1
16	312-181	104608	17.	Fortsch Ferdinand e Wallner Andreas, a Nurnberg (Germania)	Bandages de roues élastiques	16 settembre »	6
2	311-110	104574	13.	Fossi Giorgio, a Roma	Dispositivo elastico surrogante i pneumatici nei veicoli in generale	13 id. »	3
7	311-218	104963	19.	Fox Robert, a Londra	Perfezionamenti nei ferri da cavalli e simili	8 ottobre 🔻	6
6	311-172	10381:	20.	Hall John Henry, a Scheffield (Gran Bretagna)	Dispositivo pel montaggio di cerchioni di ri- cambio negli automobili ed altri veicoli. (Rivendicazione di priorità dal 28 luglio 1908)	26 luglio	6
19	313-18	105152	21.	Hall John William e Beynes Cy- ril, a Londra	Perfectionnements aux bandages amovibles pour roues de véhicules. (Rivendicazione di priorità dal 26 ottobre 1908)	22 settembre »	6

7 - 1	ATTESTAT					
Glorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativi e dei prolungamenti
10	312-35	104906	2?. Hampke Otto Friedrich, a Rends- burg (Germania)	Segnale acustico o visivo per automobili indi- cante quando si supera una determinata velocità	29 settembre 1969	1
. 11	312-46	104946	23. Hill Charles Daniel e Baquie Hubert Charles, a Brunswick Victoria (Australia)	Roue pneumatique pour véhicules automobiles et autres	5 ottobre »	1
11	312-47	104947	24. Hubert Linard Alphonse, a Troyes (Francia)	Roue élastique à dispositifs mobiles articulés en couronne	5 id. »	6
11	312-65	104801	25. Kaiser Robert, a Ginevra (Sviz- zera)	Appareil contrôleur de vitesse	30 agosto »	6
10	312-17	104611	26. Kindermann Jacob, a Leipzig (Germania)	Dispositivo per l'eliminazione delle sostanze nocive dai gas di scarico degli automobili	16 settembre »	1
2	311-88	104561	27. Lefèvre Octave, a Neuilly-sur- Seine (Francia)	Agrafe mobile pour juxtaposer une jante indi- pendante à une jante de roue	9 id. »	6
4	311-155	103303	28. Luswergh Cesare, a Roma. (Attestato completivo)	Cuscinetto elastico ad aria compressa adatta- bile per ruote di veicoli, biciclette e au- tomobili	28 giugno »	_
18	312-237	104015	29. Mans Albert, a Dieghem (Bruxelles. (Attestato completivo)	Amortisseur de chocs pour véhicules de tout genre. (Rivendicazione di priorità dal 24 luglio 1908)	22 luglio »	
16	312-167	104949	30. Marciatori Enrico, al Cairo d'Egitto	Ruota antipneumatica sistema Marciatori	5 ottobre »	3
	312-3	104482	31. Mulie Willem Petrus, a Leyde (Olanda)	Bandage pour roues de cycles rempli de seg- ments en caoutchouc souples	21 agosto >	6
20	313-29	104052	3?. Muzzio Angelo, a Milano	Parafango economico all'ingranaggio princi- pale delle biciclette	31 luglio »	1
12	312-98	105019	33. Pagliej Pasquale, a Roma	Ruota per automobili senza camera d'aria con sostituzione meccanica	16 ottobre »	I
23	313-108	105447	34. Peck H. O. Automobile Weel Company, a Portland, Oregon (S. U. d'America)	Rais élastique ou amortisseur de chocs	2 novembre »	6
9	311-234	103383	35. Peters Paul, a Zurigo (Svizzera)	Generatore di gas per gonfiare pneumatici	22 giugno »	1
2	311-109	104552	36. Riatti Attilio Lazzaro, a Milano	Ruota elastica per veicoli in genere e automobili ad essenza ed elettrici in modo speciale	7 settembre »	5
12	312-85	101833	37. Rosani Cesare, a Torino	Perfezionamenti nei freni a ganascie per velo cipedi, motocicli e simili	- 18 agosto »	3
28	313-219	109686	33. Roze Henri fu Carlo, a Bari	Apparecchio da applicare alle biciclette e ad altri veicoli allo scopo di rendere il ruo tamento elastico o maggiormente ela stico	-	3

-	ATTESTAT		e an president ann airean an airean an airean an airean an airean ann an airean an airean an airean an airean			vativa
Giorno del rifascio	Numero del registr o attesiati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLC della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
4	311-152	103192	39. Savoja Pietro fu Luigi, a Torino. (Attestato completivo)	Ruota elastica a deformazione per automobili e veicoli simili	19 giugno 1909	_
25	313-151	104121	40. Scarflotti Mario, a Roma	Sospensione elastica per automobili ed altri veicoli	20 agosto >	3
23	313-52	105149	41. Schuyler Edward, a Syracuse, e Hyle William Andrew, a Buffalo (New York)	Perfectionnements apportés aux roues elastiques	21 settembre >	6
25	313-153	104389	42. Sorensen Sam Martin e Gillet Charles Warren, a Chicago, Illi- nois (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les garde chaînes et silencieux pour bicyclettes et autres ap- plications	2 id. >	1
3	311-123	101252	43. Spratt Charles, a New Cross, e Shenton Francis James, a Thorn- ton Heath Surrey (Gran Bre- tagna)	Perfezionamenti negli indicatori di velocità. (Rivendicazione di priorità dal 16 marzo 1908)	9 marzo >	6
16	312-161	103475	44. Stampa Gustavo e Guidi Ulisse, a Milano	Ruota elastica a gomme protette per veicoli	2 luglio >	5
28	313-224	105496	45. State Vill Charles, a Akron, Ohio (S. U. d'America)	Machine servant à confectionner les chapes- bandages ouvertes	9 novembre »	6
18	312 -2 35	103933	46. Taliani Michele e Taliani Tom- maso, a Roma. (Attestato com- pletivo)	Ciclo elastico Taliani	10 agosto >	-
. 7	311-217	104959		Lanterna per vetture	7 ottobre »	1
10	312-21	104237	48. von Nottbeck Wilhelm, a Pietro- burgo	Chambre à air pour bandage pneumatique	18 agosto »	15
10	312-16	104609	49. Walder Emil, a Janegg (Austria)	Bicicletta con pompa d'aria formata entro un tubo del telaio della medesima	16 settembre »	I
7	311-219	104967	50. Wilford Paul Edgard, a Anversa (Belgio)	Tracteur automobile	8 ottobre »	1
			VIII. Navigazione ed aereonautica.			
27	313-196	105179	l. Baumann Adrian, a Kilchberg presso Zurigo (Svizzera)	Ballon dirigeable, demontable, rigide. (Riven- dicazione di priorità dal 3 ottobre 1908)	30 settembre 1909	3
16	312-164	104378	2. Berg George Charles, a St. Fran- cisco, Calitornia (S. U. d'America)	Procédé de fabrication de plaques de navires combinées	31 agosto »	6
3	311-137	106138	3. Biagetti Filiberto fu Luigi e Mi- cheli Domenico di Primo, a Pe- rugia	Areoplano a sviluppo longitudinale, con marcia invertibile ed equilibrio stabile in una possibile, caduta verticale-stabilizzato e manovrato durante la marcia mediante rotazione delle superfici portanti e dei timoni di direzione, ottenuta da impulso idraulico determinato e regolato automaticamente ed a mano	23 dicembre >	5

7	ATTESTA					vativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativi e dei prolungamenti
28	313-230	108404	4. Bovi-Campeggi Augusto, a Trento	Nuovo congegno per volare	23 marzo 1910	1
14	312-153	105059	5. Centonze Vittorio Emanuele, a Napoli	Apparecchio di segnalazione e di ricupero delle navi affondate	8 ottobre 1909.	2
14	312-156	105332	8. Cloud John Wills, Londra	Apparecchio per la propulsione di macchine aeree, bastimenti nautici e simili	25 id. >	6
21	313-54	105077	7. Cortesi Pietro di Angelo, a Ca- sola Valsenio (Ravenna)	Ruota a pale che immersa in una massa fluida fa da propulsore e da timone	11 id	1
13	312-113	102063	8. Dinesen Hans Peter, a Fridhem presso Malmö (Svezia)	Dispositivo da applicarsi ai navigli. (Rivendi- cazione di priorità dal 10 aprile 1908)	9 aprile »	6
3	311-111	99096	9. Doxford Charles David, a Sun- derland-Durham (Inghilterra)	Perfectionnements aux appareils de déchar- gement des navires. (Rivendicazione di priorità dal 21 ottobre 1908)	1° dicembre 1908	6
2	311-82	102319	10. Esnault-Pelterie Robert, a Billan- court Seine (Francia)	Hélice propulsive à ailes automatiquement orientables suivant le régime de vitesse	21 aprile 1909	6
9	311-250	105024	ll. Feuillet Louis Valentin, a Parigi	Ballon dirigéable perfectionne. (Rivendicazione di priorità dal 19 ottobre 1908)	18 ottobre >	1
21	813-71	105127	12. Fiat San Giorgio (Società ano- nima), a Spezia (Genova)	Bacino galleggiante per carenare e provare a pressione esterna i sottomarini	14 settembre >	3
31	314-11	93664	13. Geest Waldemar, a Monaco, Ba- viera (Germania)	Machine volante imitant le vol des oiseaux. (Rivendicazione di priorità dal 29 ottobre 1907)	26 ottobre 1908	15
21	313-60	106667	14. Guarino Emilio e Capredoni Gau- denzio, a Genova	Apparecchio destinato a sollevarsi ed a sollevare pesi nell'atmosfera mediante una o più superfici mobili intorno a sè stesse e rotanti, e capace di avanzare nell'atmosfera anche a mezzo di apposito propulsore	25 gennaio 1910	1
2 8 ′	313-222	105469	15. Havenith John, ad Anvers (Bel-gio)	Nouvel appareil de sondage pour bateaux	5 novembre 1909	1
17	312-214	104835	16. Huber Carl, a Berlino	Armature pour enveloppes de ballons. (Riven- dicazione di priorità dal 4 gennaio 1909)	19 agosto »	1
4	311-159	103545	17. Kelvin & James White Limited, a Glasgow, Scozia (Gran Breta- gna). (Attestato completivo)	Perfectionnements aux boussoles marines et aux garnitures accessoires pour ces bous- soles	1º luglio »	-
19	313-20	105393	18. Kloos Louis, a Rotterdam (Olanda)	Machine volante	5 ottobre »	6
19	313-2	102842	19. Krassilnikoff Nicolas Dimitrie- witsch, a Pietroburgo	Apparecchio rematore	12 giugno >	i

<u>eres</u>	ATTESTA		A PARTICIO CONTINUE DE CARACTER DE SERVICIO DE LA CARACTER DE LA C			ativa tenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
					. He he is its missing an	
19	313-12	104114	20. Lagana Nicola fu Giacinto, a Na- poli	Nuovo propulsore marino ad arco con pale flessibili ed elastiche	10 agosto 1909	I .
17	312-200	105398	21. Lund Johan Peter Hemme, a Rock- hampton, Queensland (Australia)	Dispositif de direction et de contrôle pour ba- teaux à helices et ballons dirigeables	5 ottobre >	6
18	312-230	105411	22. Minnich Simon Brubaker, a Landsville, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines volantes	9 id.	1
31	314-2	103145	23. Moore Dick, a Brunswick Mary- land (S. U. d'America)	Perfectionnements à la construction de canots et autres embarcation de même nature	19 giugno »	1
17	312-220	105401	24. Pietri Pierre Mathieu, a St. Eugène presso Algeri (Algeria)	Aéroplane cellulaire à effets compensés	6 ottobre >	3
7	311-230	104982	25. Rekar John Joseph, a Portland Oregon (S. U. d'America)	Machine volante	11 id. *	6
23	313-94	105146	26. Rodeck Carl Georges, ad Amburgo (Germania)	Ballon cerf-volant	21 settembre	6
10	312-15	104601	27. Rogestvensky Alexis, a Mosca (Russia)	Système d'aéroplane	16 id.	15
.6	311-198	1050:7	28. Ruthenberg Hermann, a Grune- wald presso Berlino	Innovazioni nelle aeronavi e simili	16 ottobre	6
11	312-53	104804	29. Saladini Francesco fu Giuseppe, a Firenze	Macchina volante a piani elicoidali	3 settembre	3
31	314-15	104?42	30. Schilling Johannes, a Grunewald presso Berlino.	Processo per supplire alle perdite di gas nei palloni aerostatici. (Rivendicazione di prio- rità dal 14 agosto 1908)	13 agosto 🔻	6
4	311-168	103694	31. Sobrero Giuseppe, a Genova. (Attestato completivo)	Pala Sobrero per la ventilazione e la propul- sione in genere	20 luglio »	_
18	312-226	104951	32. Streizoff Iwan, a Jekaterinodar (Russia)	Dispositif de changement de marche, d'accele- ration de ralentissement et d'arrèt des roues à aubes ou des hélices actionnant également le gouvernail sur les bateaux à vapeur	5 ottobre 🔹	6
24	313-114	105126	33. Strieffler Heinrich, a Landau i Pfalz (Germania)	Dispositivo per il lancio e l'atterramento di dirigibili ed aereoplani	14 settembre »	С
13	3 12-106	105014	34. Tips Maurice, a Bruxelles	Aéroplane à plans sustentateurs tournants	16 ottobre *	1
3	311-117	104741	35. Tosi Cesare, a Varzi (Pavia)	Elice a pale ampie	17 settembre »	22
28	313-211	104:02	36. Von Keissler Arthur, a Gross- Ellguth, Slesia (Germania)	Coque de navire	3 id.	6

Maria de la composição de	ATTESTA'	TO			iga tertanen y terrangan apulanen, seman an en ar en		
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale		TITOLARE attuale della privative	TITOLO della invenzione o scopertá	Data del deposito della domanda	durata dell a privative o dei prolungamenti
21	313-55	105207	37	. Wiking Anders Frederick, a Stock- holm	Pontone scaricantesi automaticamente perfezionato	5 ottobra 1909	6
17	312-198	105111	38	3. Wm Simons & Company Limited; a Rentrew, Scozia (Gran Bretagna)	Pérfectionnéments aux dragues	9 settembre >	6
				1X. Elettröfecnica.			
4	311-141	100620	1	. Aktiengesellschaft Patentbank, a Zurigo (Svizzera)	Processo per fabbricare elettrodi accumulatori	15 febbraio 1909	3
4	311-160	103747	2	2. Bardeloni Cesare, a Roma. (Atte- stato completivo)	Risuonatore aereo per ricevimento sintonico radiotelegrafico	27 Iuglio >	-
19	313-6	104112	3	Bergmann Elektricitats Werke Aktiengesellschaft, a Berlino	Modo di collegamento elettrico per motori mo- nofasi a commutatore con doppia alimen- taz one. (Rivendicazione di priorità dal 7 aprile 1909)	17 agosto »	6
25	313-147	104157	4	a. Blathy Otto Titus, a Budapest. (Attestato completivo)	Perfectionnements à la disposition des enrou- lements d'une machine électrique à cou- rants alternatifs	2 id. »	
9	312-5	104996	5	. Bloch Alfred, a Parigi. (Importa- zione)	Avertisseur électrique signalant les tentatives d'effraction ou d'ouvertures des serrures	13 ottobre »	6
18	312-229	105410	6	Bosch Robert (Ditta), a Stuttgart (Germania)	Induit pour magnétos. (Rivendicazione di prio- rità dal 20 ottobre 1908)	9 id. »	15
25	313-163	104361	7	Carbonelle Henri, a Uccle-Bru- xelles (Belgio). (Attestato Comple- tivo)	Procédé et appareil pour la téléautotransmission électro-mécanique d'images à demiteintes, portraits et autres photographies, de gravures, de manuscrits de typogrammes etc., avec utilisation du téléphone de Bell ou électro-aimants polarisés ou non	30 agosto	
28	313-203	105170	8	. Ciana & Lombardi (Ditta), a To- rino	Dispositivo di motore elettrico e gruppo diffe- renziale direttamente accoppiati insieme, mediante sospensione elastica sulla sala motrice di carri automotori e simili	25 settembre »	3
20	313-44	10393 9	9	. Colin Victor e Jeance Maurice, a Parigi	Appareil de téléphonie sans fil	10 agosto »	6
25	3 13 - 165	104519	10	Colombo Luigi, a Milano. (Attestato completivo)	Pulsante a pera perfezionato	30 id. »	-
13	312-103	104782	11.	. Consigliere Stefano, a Genova	Nuovo metodo per la produzione di oggetti colla galvanoplastica	7 settembre >	1
13	312-114	104111	12.	. De Martis Horace, a Londra	Perfezionamenti nelle batterie elettriche. (Ri- vendicazione di priorità dal 17 agosto 1908)	17 agosto »	6
4	311-154	103259	13.	Derain Georges, a Parigi. (Attestato completivo)	Dynamo à tension constante et à vitesse va- riable, fonctionnant à intensité constante sur résistances variables	25 giugno 🔻	_

ĄŢŢESTATO		ro				vativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della, privativ e dei prolungamenti
13	312-129	105361	14. Dey Harry Eugene, a Jersey (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les appareils servant à contrôler les moteurs électriques	29 ottobre 1909	6
12	312-72	104594	15. Doillet Louis e Faure Paul Robert, a Parigi	Appareil de démarrage pour moteur compound ou à plusieurs expansions	14 settembre >	3
13	312-109	105050	16. Felten & Guilleaume Lahmeyer- werke Actien Gesellschaft a Fran- coforte s _I M (Germania)	Groupe moteur générateur à courant prati- quement constant	21 ottobre »	15
27	313-200	105467	17. Fisco Alfredo fu Salvatore, a Pozzuoli (Napoli)	Dispositivo per rendere intermittente la cor- rente in un circuito elettrico	4 novembre »	3
2 8	313-221	105466	18. Lo stesso	Suoneria elettrica per corrente alternata	4 id. >	3
4	311-162	103420	19. Gaglio Giovanni e Villani Luigi, a Milano. (Attestato completivo)	Nuovo limitatore di corrente elettrica	26 giugno »	_
19	313-10	108754	20. Giacchetti Tancredi, a Siena	Dispositivo che permette di ottenere con fa- cilità il funzionamento di un impianto domestico di luce elettrica senza motori e senza dinamo	1 aprile 1910	3
16	312-188	105406	21. Heyland Alexander, a Bruxelles	Couplage électrique pour moteurs mono-et polyphasés. (Rivendicazione di priorità dal 10 ottobre 1908)	6 ottobre 1909	3
2	311-106	103366	22. Kelman Joseph Nelson, a Los Angeles California (S. U. d'America)	Interruttore per circuiti elettrici di alto po- tenziale	6 luglio »	6
6	311-199	105026	23. Kiessler Josef, a Nieder-Marsberg (Germania)	Apparecchio contatore e registratore delle con- versazioni telefoniche	18 ottobre »	1
18	312-234	103932	24. Larghi & C. (Ditta), a Seregno (Milano). (Attestato completivo)	Limitatore di corrente per impianti elettrici detto Limitatore Larghi	20 luglio »	_
3	311-126	103578	25. Marchesi Dido, a Bazzano (Bologna)	Motore elettrico a indotto di ferro ad x per correnti continua e alternate	6 id. »	1
9	312-6	105004	26. Mershon Ralph Davenport, e Doherty Henry Latham, a New- York (Importazione)	Perfectionnements aux machines dynamo- electriques à courants alternatifs	14 ottobre »	8
9	312-7	105005	27. Gli stessi (Importazione)	Couplage en chaîne pour moteurs à courant alternatifs	14 id. >	6
9	312-8	105006	28. Gli stessi (Importazione)	Perfectionnements aux machines dynamo- électriques à courants alternatifs	14 id. »	6
11	312-49	105003	29. Gli stessi (Importazione)	Procédé et appareil pour produire la distri- bution voulue du flux magnétique dans les moteurs, les générateurs et autres ap- pareils électriques	14 id. >	6
18	312-222	104524	30. Murray Thomas Edward, a New-York (S. U. d'America). (Importazione)	Coupe-circuit	31 agosto »	6

A	TTESTAT	o				ativ enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale desia privativa	, TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
<u> </u>	<u>' </u>	1 1		1		
12	312-84	104831	31. Parker Clark Electric Company, a New York	Persectionnements aux conducteurs résistants	17 agosto 1909	6
31	314-12	103852	32. Parson Charles Algernon, a New-Castle-on-Tyne (Gran Bretagna)	Procede et appareil pour la fabrication de con- ducteurs électriques. (Rivendicazione di priorità dal 6 agosto 1998)	6 id. »	15
14	312-131	104083	33. Pecorini Erasmo fu Raffaele, a Roma	Sistema per riprodurre direttamente ed a qual- siasi distanza la voce ed i suoni incisi sui dischi delle comuni macchine parlanti	16 id. »	1
16	312-174	105319	34. Perotti Pierluigi, a Roma	Registratore delle comunicazioni telefoniche	23 ottobre »	6
27	313-108	105621	35. Piana Luigi, a Cavaglia (Novara)	Motore elettrico senza forza controelettromo- trice	8 novembre >	2
27	313-185	105497	36. Rawlings John Joseph, Handcock Henry William e Dykes Alfred Herbert, a Londra	Persectionnements dans les revêtements des conducteurs électriques. (Rivendicazione di priorità dal 12 novembre 1998)	9 id. »	6
27	313-189	105622	37. Rho Vittorio, a Milano	Interruttore automatico per impianti idroelet- trici	8 ottobre »	3
4	311-148	103849	38. Rossi Andrea Giulio, a Torino	Rivelatore d'onde elettromagnetiche per uso della radiotelegrafia	8 luglio >	3.
3	311-125	101964	39. Schwerin Botho, a Francoforte s _I M. (Germania)	Système pour la production de courants élec- triques	5 maggio »	15
2	311-8 5	103655	40. Siemens & Halske Aktien-Gesell- schaft, a Berlino	Système de connexions teléphoniques en di- plex avec chargement à auto-induction d'après le système de <i>Pupin</i>	21 luglio »	15
3	311-128	1049 5 3	41. La stessa	Compteur de débit pour courant continu	7 ottobre »	15
9	311-241	104937	42. La stessa	Système d'installation de réseau téléphonique avec dispositif de repartition des appels	1 id. »	15
2 3	313-86	105437	43. La stessa	Dispositivo nei ricevitori dei telegrafi stam- panti per traduzione, simultanea con la stampatura dei telegrammi in iscritto a perforatura	30 id. »	5
23	313-90	105457	44. La stessa	Collegamento per commutatori automatici di telefoni per chiamare una tra più stazioni secondarie collegate con una linea in co- mune	3 novembre »	10
27	313-178	105471	45. La stessa	Collegamento per telefono in cui un circuito unico serve più circuiti	5 id. >	15
11	312-48	104977	46. Siemens Gebrüder & C., a Lichten- berg presso Berlino	Processo per la fabbricazione d'elettrodi per luce ad arco	11 ottobre »	15
	1	l		1	i	l

	ATTEST						tiva nti
Giorno del ribseio	Numero	N. del registro generalo	-	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	durata della privativ e dei prolungamenti
`		2	<u> </u>			<u> </u>	30
6	311-186	103818	47	'. Siewert Alexander, a Deutsch Wilmersdorf (Germania)	Procédé pour la construction des mâts	26 luglio 1909	6
2 3	313-95	105164	48	. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Perfezionamenti nel materiale isolante e nei rocchetti per apparecchi elettrici	24 settembre »	16
27	313-187	105500	49	Sonn D. Nachfolger (Ditta), ad Amburgo (Germania)	Apparecchio per diminuire il numero delle lettere delle parole convenzionali dei codici telegrafici	10 novembre »	1
12	312-93	104632	50.	. Steuer Wilhelm, a Brünn (Austria)	Apparecchio per la misurazione di correnti ad alto potenziale nelle condutture a filo	18 settembre »	1
10	312-12	104415	5 1.	. Walter Emil, a Janegg (Austria)	Bottone di chiamata di celluloide per campa- nelli elettrici	6 id. >	1
10	312-18	104952		Webb George Regester, a Balti- mora, Maryland (S. U. d'America)	Sistema di collegamento per telefoni	6 ottobre »	15
			X.	Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			,
20	313-25	103960	1.	Allgemeine Elektricitäts Gesell- schaft, a Berlino	Orologio secondario (o dipendente) polarizzato. (Rivendicazione di priorità dal 13 ago- sto 1908)	20 luglio 1909	6
17	312-196	104830	2.	Beaumont Frederick John, a Strud- green Middlesex (Gran Bretagna), Rook James William, a Londra e Neuburger Heinrich, a Fürth Baviera (Germania)	Perfezionamenti nei meccanismi liberati al funzionamento da una moneta	17 agosto »	3
16	312-177	105324	3.	Bourck François Emile, a Parigi	Compteur de monnaie	23 ottobre »	3
7	311-212	104360	4.	Bruhn Friedrich Wilhelm Gustav, a Berlino	Persectionnements aux taximétres	30 agosto »	15
13	312-121	101663	5.	Chiger Siegmund, a Berlino	Procédé et dispositif pour délivrer automatiquement des pièces de monnai, empilées dans des compartiments des caisses de change et leur équivalent	6 aprile »	1
9	311-239	105027	6.	Cloetens Georges, a Bruxelles	Perfectionnements aux instruments de musique à vent à anches	18 ottobre »	6
24	313-136	104254	7.	Fischer Aex, a Londra. (Attestato completivo)	Perfectionnements dans la construction es boîtes de resonnance pour machines p r- lantes	19 aprile »	-
11	312-69	105045	· 8.	Giesecke Hermann, a Göttingen (Germania)	Sifflet fait d'une douille de cartouche ou sous forme d'une douille de cartouche	20 ottobre »	1 .
6	311-174	104584	9.	Gwozdz Bronislaw, a Schöneich- Berlino	Procede et dispositif pour l'inscription et la production d'ondes sonores	14 settembre »	6
6	311-175	104585	10.	. Lo stesso	Boite à diaphragme pour gramophones avec reglage de amplitude des vibrations du diaphragme	14 id.	6

	ATTESTATO					and and the second seco	ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
6	311-176	104586	1	l. Gwozdz Bronislaw, a Schöneich Berlino	Boite à diaphragme pour gramophones	14 settembre 1909	6
6	311-187	103892	12	2. Hibberd Charles Edwin, a Londra	Perfectionnements apportés aux mécanismes declanchés par l'introduction d'une pièce de monnaie	9 agosto >	6
12	312-92	104631	13	3. Klaber Emile Hertz, a Londra	Perfectionnements aux gramophones	18 settembre >	6
12	313-94	104655	14	d. Kochendörfer Carl e Escher Ewald, a Lipsia (Germania)	Procedimento ed apparecchio per la produzione di immagini cinematografiche	22 id. »	1
21	313-59	105374	15	b. La Force Hippolite Joseph, a Le- vallois-Perret Seine (Francia)	Compteur-indicateur et verificateur de niveau des liquides	21 ottobre »	3
25	313-146	104012	10	3. Manfredo Michele, ad Alice Superiore (Torino). (Attestato completivo)	Macchina dattile pel suono dell'organo e del- l'armonio	28 luglio	-
17	312-208	106594	17	. Mongelli Vitangelo e figlio Dome- nico (Ditta), a Taranto (Lecce)	Strumento per pesare	14 gennaio 1910	2
2	311-107	103904	18	B. Optische Anstalt C. P. Goerz Aktien- gesellschaft, a Friedenau, presso Bernno	Télémètre à base	9 agosto 1909	6
19	313-5	104040	19	. La stessa	Télémètre à base	12 id. 💌	6
7	311-216	104757	20	. Raimondi Girolamo di Egidio, a Taranto (Lecce)	Sveglia con suoneria ad ore a quarti	18 settembre »	1
31	314-16	104243	21	. Roth Adolf, a Monaco, Baviera (Germania)	Caisse enregistreuse et de contrôle pouvant servir pour une pluralité de postes de recettes. (Rivendicazione di priorità dal 14 agosto 1908)	13 agosto	6
6	311-189	103974	23	. Rubens & C. Nachfolger (Ditta), a Elberfeld (Germania)	Piede per treppiedi composto di più canne scorrevoli l'una nell'altra con fissamento operato dall'attrito esercitato dalle estre- mità delle canne estraibili, munite di tagli od elastiche, sulle pareti delle canne stesse	14 luglio »	8
21	313-68	105210	23	. Schneider Ernest Joseph, a Vienna. (Importazione)	Tachymètre	5 ottobre >	6
16	312-173	10 53 16		Skokanek Luber, a Karolinenthal (Austria)	Dispositif pour le calcul des interêts d'un ca- pital	22 id. »	1
4	311-142	1010 3 6	25.	Trenckmann Erich e Trenckmann Bruno Junior, a Schöne berg, presso Berlino	Disco per macchine parlanti e processo per ot- tenerli	27 febbraio »	6
7	311 -22 ,3	104678	26.	Watzl Antonio, a Budweis, Boe- mia (Austria)	Misuratore di distanze o telemetro	24 settembre >	6

	attest.					- 6
Giorno	Numero del registro	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durate della privativ e dei prolungamenti
4	311-170	103746	27. Zeiss Carl (Ditta), e Lena (Germania). (Attestato confpletivo)	Téléobjectif photographique corrigé de l'aber- ration de sphericité et de l'astigmatisme. (Rivendicazione di priorità dal 31 agosto 1908)	27 Iuglio 1909	_
9	311-243	10494	28. La stessa	Dispositif indicateur pour instruments de me- sure à réglage angulaire. (Rivendicazione di priorità dall'8 ottobre 1908)	4 ottobre >	6
10	312-32	104587	29. La stessa	Combinaison d'un système de miroirs plans et de deux sistèmes télescopiques. (Rivendica- di priorità dal 29 settembre 1908)	14 settembre »	6
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
25	313-143	101978	1. Ascarelli Emanuele, a Roma (Attestato completivo)	Dispositivo per il rapido puntamento delle armi da fuoco portatili	6 maggio 1909	_
21	313-67	105145	2. Berthier André, a Parigi	Fusil mitrailleur automatique. (Rivendica- zione di priorità dal 19 settembre 1908)	18 settembre >	1
4	311-158	103414	3. Bonavia Giuseppe e Negri Silvio, a Bologna (Attestato completivo)	Macchina per caricare cartucce da caccia	25 giugno »	_
18	312-221	104396	4. Brust Heinrich, a Cassel (Germania)	Proiettile specialmente adatto per battere bat- terie corazzate	2 settembre >	1
17	312-217	105116	5. Electric Boat Company, a New-York (S. U. d'America)	Torpille automobile	11 id. >	15
6	311-200	105028	6. Frommer, Rudolf, a Budapest	Arme à feu automatique à canon coulissant	18 ottobre »	G
21	313-66	105144	7. Hale Frederick Martin, a Londra	Persectionnements aux projectiles. (Rivendi- cazione di priorità dal 15 maggio 1909)	18 settembre »	6
21	313-53	105071	8. Haussner Konrad, a Eisenach (Germania)	Dispositif de rêglage de la vitesse d'avance- ment dans les pièces d'artillerie à recul différentiel	15 ottobre »	15
23	313-103	104534	9. Horti Ludwig, a Nagymaros e Vi- lagossy Josef, a Budapest	Bersaglio elettrico automatico per poligoni	2 settembre »	l
24	313-111	104535	10. Gli stessi	Bersaglio a indicazione automatica dei punti colpiti	2 id. »	1
10	312-29	104808	ll. Krupp Fried. Aktiengesellschaft ad Essen a _l R. (Germania)	Chaîne articulée specialement pour refouloirs (Rivendicazione di priorità dall'11 gen- naio 1909)	14 id. »	15
10	312-30	04809	12. Lo stesso	Lunette de visée panoramique pour pièces de artillerie. (Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1909)	11 id. •	15

	ATTESTAT					ativa
oios	o ft ro ti	stro Je	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	la priv ungam
Siorno del rifascio	Numero del registro attestati	, del registro generalo	at tuale della privativ a	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
	"	z				ng e
10	312-34	104811	13. Krupp Fried. Aktiengesellscaft, ad Essen a _I R (Germania)	Projectile renfermant une charge de shrapnel disposée dans une chambre arrière et une charge d'obus qui reste dans l'enveloppe du projectile lors de l'explosion de la charge de shrapnel. (Rivendicazione di priorità dal 9 gennaio 1909)	17 settembre 1909	15
12	312-89	105070	14. La stessa	Système de montage des pièces d'artillerie à affût pivolant. (Rivendicazione di priorità dal 29 gennaio 1909)	16 ottobre >	15
20	313-46	104888	15. La stessa	Fusée mécanique à temps avec mouvement d'horlogerie pour projectiles	21 settembre »	15
18	312-249	103338	16. Krupp Fried. Aktiengesellschaft Germaniawerft, a Kiel-Gaarden (Germania)	Système d'agencement des reservoirs à gaz comprimés à l'intérieur de la coque rési- stante des lateaux sous marins. (Rivendi- cazione di priorità dal 23 luglio 1908)	26 giugno >	15
6	311-195	104583	17. Lombardi Cerri Vincenzo, a Roma	Apparecchio regolatore della direzione dei si- luri	13 settembre >	2
30	313-235	105678	18. Lova Camillo, a Cremona	Carro-cucina per usi militari	23 ottobre >	3
10	312-40	107882	19. Lubrano di Scampamorte Leo- nardo fu Moisè e Giannone Tom- maso fu Giuseppe, a Pozzuoli (Napoli)	Motogeneratore per siluro	10 marzo >	1
4	311-163	103487	20. Mauser Paul, a Oberndorf Neckar (Germania). (Attestato comple- tivo)	Arme à feu à canon fixe se chargeant par le recul	3 luglio >	-
19	313-16	1 0454 0	21. Mauser Paul, a Oberndorf, a Ne- char (Germania)	Dispositif de détente pour armes à feu auto- matiques. (Rivendicazione di priorità dal 21 luglio 1909)	3 settembre »	15
31	314-14	104178	22. Metallwaaren Fabrik in Hirten- berg Fridolin Keller, a Hirten- berg (Austria)	Projectile. (Rivendicazione di priorità dal 20 marzo 1909)	11 agosto >	6
7	311-202	102334	23. Müller Alfred, a Charlottenburg (Germania)	Dispositif de réglage du tir applicable aux armes à feu	24 aprile >	6
24	313-135	104214	24. Oesterreichische Waffenfabriks Gesellschaft, a Steyr (Austria). (At- testato completivo)	Trépied d'affût portatif pour armes à feu au- tomatiques	9 agosto »	-
21	313-78	105414	25. Smith William Davis, a Pittsburg (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux pièces d'artillerie	9 ottobre >	6
18	312-245	102353	26. Società Ceská Banka, a Praga Boemia (Austria)	Perfectionnements apportés aux projectiles	30 maggio >	6
. 7	311-220	104969	27. Società degli Alti Forni ed Ac- ciaierie di Terni, a Roma	Perfezionamenti nella fabbricazione dei cap- pucci per proiettili perforanti	8 ottobre	3

	ATTESTA	то				1 63
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
		1				1
12	312-95	104840	28. Vickers Sons & Maxim Limited, a Westminster (Londra)	Appareil perfectionné pour donner l'élevation tion et la hausse des canons de campagné	.20 agosto 1909	15
23	313-85	105206	29. La stessa	Perfectionnements aux mécanismes d'extrac- tion et d'éjection de cartouches pour ca- nons se chargeant par la culasse	5 ottobre »	15
24	313-113	105113	30. La stessa	Perfectionnements au mécanisme de pointage en hauteur et de chargement des obusiers	9 settembre »	15
25	313-156	105205	31. La stessa	Perfectionnements aux mécanisme de mise de feu des canons se chargeant; par la cu- lasse	5 ottobre »	15
		.i	XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
21	313-74	105131	1. Arutzen Antoinette Margarethe, ad Aosta (Torino)	Corps metallique adapte aux dents	16 settembre 1909	1
16	312-165	104492	2. Bernotti Luigi fu Vincenzo, a Mi- lano	Sonda esofagea smontabile medicinale per la estrazione dei gas nella timpanite degli animali bovini ed equini	26 agosto >	3
9	311-235	104429	3. Blanc Jules, a Parigi	Appareil pour la désinfection des locaux au moyen des gaz sulfureux et plus spécia- lement pour la deratisation	7 settembre >	6
20	313-24	103905	4. Büchner Hugo Maschinenfabrik u. Apparetebau Anstalt Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Ber- lino	Rabot à couper les cors au pieds	22 luglio >	6
14	312-154	105318	5. Ciarla Ernesto, a Fontana Liri (Caserta)	Tracheotomo-cannula per eseguire con rapidità e sicurezza l'operazione della tracheotomia	23 ottobre >	3
14	312-139	105060	6. De Seras Teodoro, a Napoli	Carrello portabarella	13 id. »	3
24	313-117	105 163	7. Ferraris Pietro, a Torino	Distributore perfezionato per bocche da in- cendio	24 settembre >	2
25	313-152	104348	8. Forrester Henry Grafton e Stevens Samuel Martin, a Manchester (Gran Bretagna)	Vêtement de sauvetage. (Rivendicazione di priorità dal 27 agosto 1908)	27 agosto >	1
14	312-141	104652	9. Groepper Fritz, ad Elberfeld (Germania)	Barella ripiegabile per ammalati munita di ruote	22 settembre »	1
27	313-179	105472	10. Hoffmann La Roche F. & C. (Ditta), a Basilea (Svizzera)	Boîte pour ampoules	5 novembre »	6
11	312-43	104612	11. Kindermann Jacob, a Leipzig (Ger- mania)	Apparecchio per la purificazione dell'aria	16 settembre »	1
24	313-112	104610	12. Lo stesso	Dispositivo da fissarsi alla testa per eliminare localmente dall'aria respirata le materie nocive all'organismo umano	16 id. >	1

	TTESTAT					nenti
Giorno del rilascio	Kumero del registro attestati	N. čel registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata dena privative dei prolungamenti
13	312-127	105035	13. Kuller Max, a Gross Lichterfelde- West (Germania)	Procédé pour la confection de motrices mou- lage de parties du corps, telles que palais (pour prothèse dentaire) mains, pieds, etc., en métal resistant et difficilement fusible, tel que le zinc, laiton, bronze, plomb dur, fer, etc. (Rivendicazione di priorità dal 19 ottobre 1908)	19 ottobre 1909	6
18	312-225	104879	14. Mantelli Candido, a Torino	Scatola per materiali da medicazione, da ste- rilizzarsi e conservare sterilizzati	4 settembre >	3
31	314-9	105717	15. Mele Aniello, a Napoli	Gamba artificiale automatica	8 novembre >	2
31	314-18	104666	l6. Meyer Oskar, a Göttingen (Ger- mania)	Copri-sedile assorbente per cessi. (Rivendica- zione di priorità dal 3 ottobre 1908)	24 settembre »	6
28	313-229	107971	17. Miccio Pasquale fu Giacomo, a Napoli	Panciotto di salvataggio	4 marzo 1910	2
30	313-232	103937	18. Rich Marine Fire Indicating System, a New York	Système d'indicateurs et d'extincteur d'incen- dies à l'usage de la marine	26 luglio 1909	6
7	311-208	103653	19. Scheven Heinrich (Ditta), a Düs- seldorf (Germania)	Procèdé et dispositif pour l'epuration des eaux usées	21 id. >	5
25	313-159	105490	20. Schulz Hubert, a Charlottenburg (Germania)	Dispositivo perfezionato per bagni ozonizzati	8 novembre >	5
4	311-150	107652	21. Spada Alfredo di Domenico, a Ge- nova	Armadio farmaceutico con sedia operatoria	3 marzo 1910	7
16	312-190	106612	22. Urso Domenico di Antonino, a Pa- lermo	Salva-bocca per proteggere la bocca dalle in- fezioni usando bicchieri e simili	22 gennaio »	5
14	312-135	104649	23. Weck J. Gesellschaft mit be- schränkter Haftung, a Oeflingen (Germania)	Appareil pour la stérilisation	22 settembre 1909	15
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
27	313-199	105189	1. Adams Robert, a Londra	Apparecchio perfezionato di chiusura a molla delle porte e di frenamento della detta chiusura	30 settembre 1909	6
10	312-37	107302	2. Anfosso Luigi fu Luigi, a Milano	Gancio automatico di sicurezza per porte e si- mili	8 gennaio 1910	2
25	313-164	104401	3. Berardi Fortunato, a Napoli. (Attestato completivo)	Dispositivo automatico per la distribuzione di acqua e rinnovamento di aria nei cessi	3 settembre 1909	-
2	311-81	100020	4. Bertolotti Adolfo, a Bernareggio (Milano)	Carrucola a sfere per serramenti scorrevoli	31 dicembre 1908	3

PAGINA

MANCANTE

PAGINA

MANCANTE

	ATTESTA	TO				tiva
Giorno del rilascio		-	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
		1				
31	314-5	104553	4. Gatti Giacinto, a Milano	Macchina per fabbricare mattoni e blocchi per costruzioni	7 settembre 1909	3
7	311-221	101979	5. Hiller Georg, a Bresden (Germania)	Mélangeur de béton ou d'autres matières	7 maggio >	1
18	312-223	104681	6. Kathe Julius, a Cöln a _l R. (Ger-mania)	Processo per la preparazione di pianelle, la- stre ecc. da masse plastiche	25 settembre >	6
25	313-154	104409	7. Keller Hermann, a Oberstein a. d. Nahe (Germania)	Mulino a cilindri per argilla e simili materia- li nel quale le superfici cilindriche sono forate	4 id. >	6
25	313-157	105344	8. Lucietto Ludovico, a Roma	Sistema per fabbricare mattonelle in ceramica per decorazione a imitazione musaico	27 ottobre >	1
25	313-158	105345	9. Lo stesso	Sistema per fabbricare mattonelle in cemento per decorazione a imitazione mosaico	27 id. >	1
11	312-61	100162	10. Mezzetti Ernesto di Vincenzo, a Anzola dell'Emilia (Bologna)	Involucro metallico per il rafforzamento di tu- bi in cemento	16 gennaio »	3
31	314-20	107896 :	11. Occella Emilio fu Angelo, ad A- lessandria	Nuovo sistema di congegno o macchina per fabbricare mattoni e lavori in quadratura di terra (argilla, cemento, sabbia e ghia- iella, ecc.	17 marzo 1910	5
31	313-250	105421	12. Perpignani Nicolas e Candlot E- douard, a Parigi. (Prolungamento)	Four pour la cuisson des ciments, chaux etc.	13 ottobre 1909	3
16	312-178	105327	13. Saitta Antonio, a Roccalumera (Messina)	Mattone di calcestruzzo di cemento forato con doppio incastro	23 id. >	2
7	311-206	103110	14. Società Anonima Italiana Ferro- beton sistema Wayss & Freytag, a Genova	Macchina modellatrice per la fabbricazione meccanica di condotti protettori per cavi elettrici in cemento, calcestruzzo od altri materiali	1 luglio >	15
2	311-84	103615	15. Soufflet Henri Marie Joseph, a Parigi	Perfectionnement dans la fabrication des pier- res artificielles. (Rivendicazione di prio- rità dal 15 luglio 1908)	14 id. >	1
2 8	313-207	105663	16. Spangher Ugo, a Milano	Macchina automatica a grande produzione per la fabbricazione di piastrelle in cemento per pavimentazione	19 ottobre >	6
19	313-9	108141	17. Tempini Angelo e Vanetti Felice a Milano	Nuovo sistema di travi a T di cemento ar- mato	26 febbraio 1910	2
			XV. Vetri e ceramiche.	•		
10	312-20	105023	1. Guillemot Marcel Aubin, a Parigi	Machine pour la fabrication automatique des bouteilles et autres objets en verre mou- les par soufflage. (Rivendicazione di prio- rità dal 27 ottobre 1908)	18 ottobre 1909	3

	ATTESTA		AS, O'FILL THE MASS, CONTROL CONTROL OF THE PROPERTY OF THE STATE OF T	an entre authorit (1994), e estamborour e como colo de produció de entre en activamente de estamborour en esta Constitución		<u> ಆ</u>
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	durata della privativ o dei prolungamenti
- Gic	Nur del re atte	N. del r gen	attuale della privativa	della invenzione o scoperta .	dena domanda	durata e dei p
17	312-197	105107	2. Houvenagel Désiré Louis Joseph, a Malakoff, Seine (Francia)	Verre à sinuosités prismatiques pour vitrerie et dallage	7 settembre 1909	6
21	313-70	105396	3. Kirchmayr Giovanni, a Milano	Finta legatura in ottone per decorazione di vetri	5 oftobre »	3
31	313-241	105250	4. Macario, Scuvero & C. ! (Società), a Torino. (Prolungamento)	Four à moufie continu à gaz, spécialement destiné à la cuisson à grand feu de vitra- ges peints ou émaillés, mais applicable aussi à tous autres but analogues	18 settembre >	1
14	312-144	105321	5. Schmidt, Kasseker & C. (Ditta), a Altwasser, Slesia (Germania)	Colore da stampa per decalcomanie ceramiche	23 ottobre »	6
17	312-206	105383	6. Sievert Paul Theodor, a Dresda (Germania)	Procédé et dispositif pour chauffer des corps creux en verre pendant leur fabrication	30 settembre »	6
4	311-143	102582	 Società italiana dei prodotti ali- mentari Maggi, a Milano 	Bottiglia con imboccatura rinforzata	8 maggio »	15
			XVI. Illuminazione.			
18	312-?46	102586	1. Beleuchtung system Fortuny Ge- sellschaft m b. H., a Berlino	Proiettore a luce diffusa. (Rivendicazione di priorità dal 1º luglio 1908)	10 maggio 1909	6
3	311-133	104581	2. Bray Arthur, a Leeds (Gran Bretagna)	Perfectionnement aux supports de globes pour becs renversés à incandescence par le gaz et autres becs similaires	13 settembre »	15
3	311-115	103951	3. Coppo Michele, a Torino	Apparecchio per produrre aria carburata per illuminazione	l5 luglio »	3
7	311-204	102648	4. Danielli Salvatore, a Milano	Paralume per lampade da bigliardo utilizza- bile per avvisi di pubblicità	18 maggio »	1
19	313-3	103439	5. Duschnitz Bertalon, a Berlino	Lampe à arc dans laquelle l'avancement des électrodes est effectué au moyen des ef- fets du courant qui se produisent au point de support	28 giugno »	6
13	312-101	104734	6. Galli Alberto, a Roma	Morsetto reggi carbone per lampade ad arco	21 settembre »	2
10	312-24	104628	7. Koechlin Albert Georg, a Steinen (Germania)	Dispositivo per la illuminazione dei telai nelle fabbriche di tessuti, mediante lampade elettriche. (Rivendicazione di priorità dal 16 luglio 1909)	17 id. >	6
19	313-7	104349	8. Küppers Charles, a Aachen (Germania)	Compteur à rotation instantanée pour gaz. (Rivendicazione di priorità dal 29 agosto 1908)	27 agosto »	6
18	312-238	104016	9. Kuzel Hans, a Baden (Austria). (Attestato completivo)	Lampe électrique à incandescence à filaments métalliques soutenus. (Rivendicazione di priorità dal 4 gennaio 1909)	23 luglio »	_

	7-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1					, ভৌ
ATTESTATO		ro				durata della privativ e dei prolungamenti
.9	2	12,	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	pri Inga
rno ilasc	nero gisti stati	egis	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	della prolu
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	accuate dena privativa	dona involuzione o desperva		rata dei 1
~	ĕ	z				edu
						1
31	3 13-248	105382	10. Liais Lucien, a Parigi. (Prolun- gamento)	Brûleur à incandescence par le gaz de houille et autres, l'alcool et le pétrole, et autres produits volatils, brulant à flamme ren- versée	30 settembre 1939	3
14	312-138	105051	11. Merz Gebrüder (Ditta), a Rö- delheim presso Francoforte s _I M (Germania)	Lampe électrique à arc	21 ottobre »	6
31	314-4	104202	12. Meszaros Joseph, a Londra	Perfectionnements aux lampes électriques à filaments	23 agosto >	б
11	312-64	104767	13. Rehmann Hugo, a Mülheim a _I R (Germania)	Générateur de gaz	27 settembre »	1
12	312-80	105042	14. Roehrig Bernard Francis, a San Diego, California (S. U. d'Ame- rica)	Perfectionnement dans les lampes à kérosène	19 ottobre »	1
3	311-124	101850	 Schweiz - Flüssigaas - Fabrik L. Wolf. A. G., a Zurigo (Svizzera) 	Appareil pour raccorder une bombe de gaz d'éclairage liquide avec une conduite de gaz. (Rivendicazione di priorità dal 2 a- prile 1908)	29 mar70 >	6
6	311-194	104582	16. Società Anonima Fabbriche Riu- nite di Fiammiferi, a Milano	Nuovo processo industriale per la prepara- zione di una massa accensibile atta alla fabbricazione di fiammiferi igienici	13 settembre »	10
11	312-60	105041	17. Venner Robert Francis, a Londra	Mode de fixation des ballons en verre sur le tableaux lumineux	19 ottobre »	6
10	312-11	103993	18. Wiktorin & C. (Società), a Vienna	Lampe à incandescence pour combustibles liquides. (Rivendicazione di priorità dal 10 febbraio 1909)	29 luglio >	6
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			,
27	313-192	103741	1. Aktiebolaget Elektrometall, a Stockholm	Four électrique pour la réduction des minerais de fer et autres	27 luglio 1909	6
23	313-93	105137	2. Aktiebolaget Lux, Stockholm (Svezia)	Perfezionamenti negli apparecchi a vaporiz- zare combustibili liquidi	17 settembre »	6
3	311-127	104769	3. Andreoni Erminio, a Novara	Calorifero ad aria calda colle canalizzazioni dei prodotti della combustione in lastre metalliche (piane ed ondulate) disposte a zig-zag senza grappature o chiodature delle lastre stesse e coi canali del calore con fogli di amianto	2 ottobre »	3
20	313-47	105013	4. Benhert Gottfried Alexander, a Aarberg (Svizzera)	Forno trasportabile per cuocere e seccare mu- nito di serbatoio d'acqua calda	15 id. »	1
25	313-161	104345	5. Burel Marius, a Parigi. (Attestato completivo)	Appareil de chauffage à gaz	25 agosto »	
30	313-231	100578	6. Colombo Cristoforo e De Bartolo- meis Remo, a Torino	Nuovo sistema per l'impiego dei combustibili liquidi nei forni a gazogeno e a ricupera- zione di calore	28 gennaio »	3

MINOT.	alasean)	Tanasana.		A LINE THE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROP		DOCKET.
	TATESTAT	ro				tiva
10 Iscio	ro stro	ristro	TITOLARE	TITOLO	Data dei deposito	lur ata della privativ 1 6 dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	rata del dei prol
	dia series	<u> .z</u>	The second control of			3.8
28. ;	313-212	105498	7. de Caterinic Nestor e Grimaldi Mario, a Roma	Dispositivo per la ventilazione dei cessi	6 novembre 1909	1
13	312-112	101946	8. D'Espujols Robert Lucien, ad Alfort (Francia)	Dispositif de combustion et de chauffage in- tensif de chaudières de toutes sortes, uti- lisant les combustibles liquides et résidus	l° maggio >	3
21	313-65	105129	9. Fischer Jakob, a Zurigo (Svizzera)	Appareil à gaz. (Rivendicazione di priorità dal 15 settembre 1908)	14 settembro >	6
20	313-38	103680	10. Gesellschaf für Künstlichen Zug Gesellschaft mit beschränkter Haf- tung, a Berlino	Dispositivo di regolazione per impianti che servono allo spostamento dei gas. (Riven- dicazione di priorità dal 14 luglio 1908)	12 luglio >	
24	313-125	105203	11. Goldstein Richard, a Berlino	Procede pour la fabrication d'un charbon ayant un grand pouvoir absorbant	4 ottobre >	6
18	312-232	103811	12. Grunwald Carl, a Bredeney (Germania). (Attestato completivo)	Four electrique a induction. (Rivendicazione di priorità dal 2 ottobre 1908)	20 luglio >	-
28	313-206	105632	13. Kestner Paul, a Lille (Francia)	Apparecchio perfezionato per umidificare l'aria	11 ottobre >	15
7	311-207	103613	14. Köhn Friedrich, a Stade (Germa- nia(Processo per riscaldamento di forni mediante catrame ed altri idrocarburi pesanti con ricupero di pece. (Rivendicazione di prio- rità dal 15 luglio 1908)	13 luglio »	6.
7	311-215	104643	15. Limb Claudius, a Lyon (Francia)	Four électrique à arc tournant, spécialement applicable à la nitrification de l'azote atmosphérique	21 settembre >	3
21	313-52	104887	16. Lucarini Alfredo di Giuseppe, a Sesto Fiorentino (Firenze)	Utensile destinato ad accrescere il rendimento calorifero dei fornelli da cucina con conseguente risparmio di combustibile	20 id. »	2
14	312-157	105333	17. Macpherson Allan, a Mansefield, Newmilns Scozia (Gran Bretagna)	Appareil pour produire et immagasiner le gaz de pétrole ou autre gaz analogue	25 ottobre	6
6	311-190	104706	18. Méran Frères (Societé), a Parigi	Appareil de chauffage. (Rivendicazione di prio- rità dal 3 novembre 1998)	27 settembre >	6
20	313-30	104387	19. Mertz Emile, a Basilea (Svizzera)	Ventilateur. (Rivendicazione di priorità dal 3 settembre 1908)	2 id. >	6
14	312-137	104866	20. Offenbau-Gesellschaft m. b. H., a Monaco Baviera (Germania)	Four à chambres avec chauffage par canaux longitudinaux disposés en groupes	31 agosto >	6
11	312-66	104802	21. Pasqualini Luigi, a Firenze	Perfezionamenti nei proiettori elettrici	31 id. >	3
16	312- 183 _:	105346	22. Peterson Albert, a Odda (Norvegia)	Processo per l'alimentazione di forni elettrici a resistenza	27 ottobre	6
.; i	Š į	1 1	*	l	1	4

4- I.	ATTESTA					ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
		1	The control of the co			
9	311-242	104939	23. Pill Norman William, a Newport (Gran Bretagna)	Perfectionnements dans les appareils pour produire un gaz inflammables par la carburation de l'air	2 ottobre 1909	6
4	311-147	103793	24. Pomeroy John, a Invercargill (Nuova Zelanda)	Focolare di caldaia perfezionato. (Rivendica- zione di priorità dal 13 agosto 1908)	2 agosto >	б
16	312-186	105404	25. Rho Vittorio, a Milano	Forno sistema termo-sifone per candire la frutta e per uso asciugatoio	8 ottobre >	3
14	312-133	104607	26. Sanna Edoardo, a Iglesias (Ca-gliari)	Gassogeno continuo per ligniti e schisti car- boniferi	16 settembre >	3
20	313-48	105217	27. Sellar William e Cole Ernest John, a Londra	Perfezionamenti riguardanti i becchi per com- bustibili liquidi. (Rivendicazione di prio- rità dal 12 settembre 1908)	11 id. >	6
12	3 12 - 83	104828	26. Société Anonyme pour l'Exploi- tation des Procedes Westin- ghouse-Leblanc, a Parigi	Perfezionamenti relativi ad apparecchi di con- densazione o refrigeranti	17 agosto »	15
31	313-244	105292	29. Sun Power Company (Eastern Hemisphere Limited, a Londra. (Prolungamento)	Perfectionnements dans le procédé d'utilisa- tion de la chaleur solaire et dans les appareils employés dans ce but	27 settembre »	1
23	313-97	105202	30. Vianelli Achille Charles, a Parigi	Perfectionnements aux fours portatifs. (Riven- dicazione di priorità dal 6 aprile 1909)	4 ottobre »	3
24	313-116	105162	31. Zanola Edoardo, a Torino	Apparecchio per la produzione del gas di ben- zina	24 settembre »	3
			XVIII. Mobilio e materiali per abi- tazioni, negozi, uffi e locali pub- blici.	,		
11	312-59	1 0 5039	I. Abram Richard, a Chicago (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les machines servant à fixer les timbres sur les enveloppes et pour d'autres application	19 ottobre 1909	1
11	312-68	105043	2. Adler Johann, ad Aschaffenburg (Germania)	Classeur de documents à broches d'agrafage semirculaires tournantes	20 id. >	1
9	311-244	104961	3. Arsac Jean Baptiste, a Puy Haute Loire (Francia)	Perfectionnements aux dispositifs contre l'addition frauduleuse du liquide dans les bouteilles et autres récipients. (Rivendicazione di priorità dal 12 ottobre 1908)	8 id. >	6
12	312-82	10284:	4. Avidano Vincenzo e Penna Er- nesto, ad Asti (Alessandria)	Letto in ferro con giunzioni e decorazioni me- talliche ottenute direttamente per fusione	12 giugno	1
23	313-109	105453	5. Baumberger Karl Julius Theodor, a Folkewitz presso Dresden (Ger- mania)	Système réglable pour le fixage des tringles à rideaux ou à portières	3 novembre >	6
11	312-62	104764	6. Blum Franz, a Schonlanke (Ger- mania)	Verrou pour les loquets de serrures	21 settembre »	1
11	312-63	104765	7. Lo stesso	Dispositif de súreté pour serrures	21 id. >	1

ATTESTATO		ro				vativa menti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale desir privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
13	312-110	105065	8. Brants Hinrich e Folkerts Redelf a Marienhafe (Germania)	Tableau d'écolier	20 ottobre 1909	1
12	312-97	104994	9. Carbonelli Emilio, a Genova	Perfezionamenti negli esplosivi a base di per- clorato di ammonio o di altre sostanze che possono mettere in liberta cloro ed acido eloridico all'atto della esplosione	12 id. >	6
21	313-79	105423	10. Desmolières Hubert, a Montereau- fault- Jvonne, Seine et Marne (Francia)	Appareil verseur	14 id. >	6
13	312-123	104624	11. Dreyfus Louis, a Frankfurt a _l M. (Germania)	Reggi-candela	17 settembre >	1
14	312-150	105351	 Erste Württembergische Bettfe- dern-Maschinenfabrik L. H. Lorch, a Esslingen (Germania) 	Macchina per lavare a tamburo rotatorio ver- ticale	27 ottobre >	6
2 8	313 -2 17	105658	13. Fardella Vincenzo, a Voghera (Pa- via)	Cestello metallico per pane con fodera di tela	18 id. >	3
19	313-17	105135	14. Genouillac Julien Auguste, a Pa- rigi	Sisteme de transformation instantanée d'ar- moires, à glaces ou objets analogues en glace psyche	16 settembre »	3
23	313-83	105150	15. Gilardoni Lodovico, a Torino	Lucchetto doppio di sicurezza per la chiusura automatica dei sacchi per la corrispon- denza postale	21 id. >	3
17	312-209	107878	16. Giufici Roberto fu Luigi, a Rimini (Forli)	Tavolino tascabile per viaggiatori	20 marzo >	3
10	312-28	104760	17. Hess Friedrich, a Worms (Ger- mania)	Perfectionnement aux conduites des éléva- teurs, des installations de ventilation, de dépoussiérage etc.	13 settembre >	1
11	312-50	106704	18. Hoppe Ines e Gazzoni Lucia, a Maniago (Udine)	Macchina veloce e facile per levare il fango, dare la crema e lucidare gli stivali nerio colorati di ogni forma e misura da un paio a dieci e più paia in una volta con movimento leggero tanto a mano come per trasmissione elettrica	:	1
21	313-56	105211	19. Lachat Louis, a Berna	Dispositif de sûreté pour serrures de portes	10 settembre >	3
9	312-2	102657	20.Lamothe Felix,a Bordeaux (Francia)	Boîte à talon pour jeux de cartes	18 maggio >	6
13	312-122	103221	21. Lassen Axel Julius Laurits, a Frederiksborg, presso Copenaghen (Danimarca)	Procédé et appareil pour le bouchage de bou- teilles ou articles analogues, à l'aide d'une capsule	19 giugno »	6
31	314-7	105474	22. Lingner Carl Aug ust a Dres den (Germania)	Chiusura specialmente destinata per le -botti- glie contagoccie con due piastre di me- tallo scorrevoli l'una sopra l'altra, delle quali una è fissata alla bottiglia mediante un bordo e fra le quali è mobile una guar- nizione munita di un'apertura di passag- gio per il liquido	5 novembre >	6

Canto	ATTESTATO					rativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO	Data del deposito della domanda	durata dolla" privative 10 del prólungamenti
, 1	1.	1		,	* * ·	
20	313-34	103184	23. Maschinenbau-Gesellschaft Martini & Hüneke m. b. H., a Berlino	Dispositif de sécurité pour soutirage de liqui- des sous pression	18 giugno 1902	6
11	312-70	105046	24. Menke Elimar e Schindler Al- bert, a Hannover (Germania)	Porta-flammiferi	20 ottobre »	6
13	312-126	104784	25. Oberti Antonio di Giacomo, a Pe- gli (Genova)	Pagliericcio a rete metallica sopra armatura di legno	11 settembre >	. 5
20 :	313-27	103966	26. Ovidi Adolfo, a Milano	Pressa da copialettere senza piattaforma e senza appoggio	17 luglio >	1
18 ,	312-240	104156	27. Paolini Angelo & C.º (Ditta), a Milano. (Attestato completivo)	Letto <i>Paolini</i> con testate di lamiera metallica senza intelaiatura	2 agosto >	-
23	313-105	105092	28. Pasquali Pasquale di Giuseppe, a Venezia	Sifone automatico sistema Pasquali	12 ottobre	1
12 :	312-91	104591	29. Patent Industrie Peter Schiff & Stauder a Dortmund (Germania)	Dispositivo di sospensione per tende	14 settembre >	1
13	312-130	108146	30. Preti Ettore fu Alessandro, a Par-	Pagliericcio elastico metallico a forma imbot-	17 marzo >	1
18	312-247	103083	31. Sandroni Luigi di Costantino, a Maggianico (Como)	Letto a branda economica con spalliera a ferro ad angolo e rete metallica registrabile	26 giugno	3
13	312-104	104854	32. Sartirana Pizzi Giovanna, a To- rino	Dispositivo di lisciviatrice casalinga per la la- vatura e sterilizzazione della-biancheria	26 agosto >	3
3	311-134	104954	33. Schlitter Gebrüder (Ditta), a Mal- lis (Svizzera)	Processo per la fabbricazione di capsule da bottiglia ermetiche in sostituzione delle solite capsule di stagnola	™7 ottobre →	3
14	312-159	105355	34. Schweizerische Ventil-Fasshahnen- fabrik St. Gallen, a St. Gallen (Svizzera)	Cannella da botti e barili. (Rivendicazione di priorità dal 5 novembre 1908)	29 id. >	15
23	313-92	105134	35. Strumia Giovanni Battista, a To-	Perreziopamenti nei ferri da stirare	16 id. >	8
11	31 2- 58	105037	33. Valentini Menotti, Narni (Perugia)	Cappellotto di chiusura per damigiane e simili recipienti	19 id. 5	3
28	313-205	105626	37. Villani Albino, a Milano	Calendario registratore	9 id.	3
2	311-97	104578	38. Widmer-Caletti, Adolf, a., Schö-, nenwerd (Svizzera)	. Appareil à peler	13 settembre 🖫	1
4	311-166	103630	39. Widmer-Caletti Adolphe, a Zu- rigo (Svizzera). (Attestato com- pletivo)	Instrument destiné a fouetter la crème et au- tres matières analogues	17 luglio (>	17

çusta	ATTESTA	TO				ativa lenti
Giorno	Numero del registro attestati : N. deli registro generale		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO Data del deg della invenzione o scoperta della doma		durata della privativa e dei prolungamenti
2	311-96	104577	40. Widmer-Caletti Adolf e Frey-Ca- letti Wilhelm, a Schönenwerd (Svizzera)	Tampon-buvard à surface de compression convexe	13 settembre 1909	1
9 :	311-236	104679	XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari. 1. Ashworth Thomas, en Ashworth Ettel Gertrude, a Manchester (Gran Bretagna)	Meccanismo automatico perfezionato per lu- brificare i fusi collettori dei telai da tes- sitore.(Rivendicazione di priorità dal 24 set- tembre 1908)	24 settembre 1909	6
10	312-13	104566	2. Barlet Joseph e Veillet Francisque, a Saint-Etienne (Francia)	Taquet armé de métiers à tisser. (Rivendica- zione di priorità dal 12 settembre 1908)	11 id. >	6
23	313-98	105417	3. Biotti Giovanni, a Intra (Novara)	Perfezionamenti nelle spazzole per carde	11 ottobre »	3
25	313-142	100560	4. Diederichs Louis, a Lyon Rhône (Francia). (Attestato completivo)	Régulateur de déroulage pour rouleaux de chaîne des métiers à tisser	21 gennaio >	_
24	313-139	104347	5. Gminder Emil, a Reutlingen (Germania). (Attestato completivo)	Frein automatique pour l'ensouple de derrière des métiers à tisser	27 agosto »	-
6	311-192	103999	6. Herm Schroers Maschinenfabrik, a Crefeld (Germania)	Machine à bobiner avec tambour à tente pour croiser les fils	12 id. >	6
27	31 3- 186	1 0549 9	7. Junghans Franz Paul, a Elsterberg (Germania)	Métier mécanique pour produire simultané- ment deux pièces de tissu separées cha- cune muni à ses deux bords de lisières adhérents	9 novembre »	6
11	312-67	1 0503 8	8. Klein Carl, a Göteborg (Svizzera)	Perfectionnements apportés aux métiers à tis- ser avec mécanismes de changement au- tomatiques des bobines ou canettes	19 ottobre »	1
23	313-88 i	105450	9. Mather William Albert e Mather Emma, a Manchester (Gran Bre- tagna)	Perfectionnements dans les appareils automa- tiques de changement de navettes pour métiers à tisser. (Rivendicazione di prio- rità dal 2 novembre 1908)	2 novembre »	15
27	313-171	96670	10. Matter Julius, a Laacke Beyen- burg (Germania)	Procédé et appareil pour l'extraction et pour la récupération de lessives employées à l'imprégnation des tissus	6 luglio 1908	3
24	31 3-12 8 į	105435	11. Müller Carl Anton e Anger Franz, a Teplitz Boemia (Austria)	Processo e relativo apparecchio per l'esecu- zione di frangie annodate per stoffe di ogni genere scialli, tappeti, ecc.	29 ottobre 1909	1
16	312-185 _.	105403	12. Northrop Soom Company, a Hopedale Mass. (S. U. d'America)	Mécanisme de remplacement automatique du fil de trame pour métiers à tisser	7 id. »	6
11	1 312-45 ्	10 1945	13. Palmer Arthur James, a Londra	Processo per rendere lustri i filati. (Rivendi- cazione di priorità dal 9 settembre 1909)	5 id. »	6
24	313-129 ₂	105438	14. Puchert Ferdinand (Ditta), a Rup- pertsgrün presso Verdau, Sasso- nia (Germania)	Trasportatore ad aria compressa pei materiali fibrosi nelle macchine preparatorie della industria tessile	30 id. >	в

•	ATTESTA					
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale deila privativa	Titolo della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativo e dei prolungamenti
4	311-167	103666	15. Renard rrères, a St. Lubin des Joncherets (Francia) (Attestato completivo)	Métier pour la fabrication mécanique des tapis à points d'orient persan enroulé et autres	7 luglio 1909	-
14	312-147	105341	16. Roesch C. e C.ie (Ditta), a Mül- keim ald. Rühr e Ermbter Jacob, a München-Gladbach (Germania)	Montatura perfezionata dei rulli per carda- trici a tamburo	26 ottobre »	6
24	313-134	103929	17. Saracco Pietro, a Saluzzo (Cuneo) (Attestato completivo)	Processo ed apparecchio per la formazione dell'organzino o della trama in una unica operazione	13 Iuglio	<u> </u>
24	313-127	105433	18. Schlumpt Jakob, a Zofingen (Sviz- zera)	Machine pour retourner automatiquement les écheveaux de fil sur les bâtons à tein- ture	16 ottobre »	3
30,	313-233	105430	19. Siemens-Schuckert-Werke Ge- sellschaft mit beschränkter Haf- tung, a Berlino	Dispositif-appliqué aux commandes à embra- yage à friction de mètiers à tisser pour maintenir uniforme le mouvement de ro- tation reglé	16 id. >	5
13	312-115	104744	20. Stabilimento Meccanico Biellese (Società Anonima), a Biella (No- vara)	Cesto scomponibile per apparecchi a tingere	22 settembre >	3
6	311-173	103854	21. White Child & Beney Limited, a Milano	Tacchetto di cuoio o di pelle di bufalo in un sol pezzo per telai da tessere	6 agosto »	5
17	312-213	104330	22. Winslow Sidney Wilmot, a Beverly, Massachusetts (S. U. d'America)	Procédé pour former des points de chaînette (Rivendicazione di priorità dal 13 agosto 1903)	12 id. »	6
			XX. Vestiario ed oggetti d' uso personale.	*		
3	311-116	104729	1. Bouzon Jean, a Grenoble (Francia)	Bouton-pression à prise tournante	28 settembre 1909	3
٤7	313-172	104964	2. Clark Byron George, a Birmin- gham (Gran Bretagna)	Perfezionamenti ai ganci per stringhe. (Riven dicazione di priorità dal 16 aprile 1909)	23 luglio »	6
14	312-155	105330	3. Klostermann Ferdinand, a Lan- gnau, a Albis-Zurigo (Svizzera)	Fixe-cravate	25 ottobre >	6
28	313-216	105657	4. Mate Felix Pascual, a Habana (Cuba)	Chapeau de dame a réservoir d'eau pour fleurs naturelles	18 id. »	1
13	312-108	105048	5. Meyer Karl, a Strassburg i _l E (Germania)	Appareil pour empêcher le dérangement de la cravatte	20 id. »	1
31	313-245	105294	6. Petrini Ruggiero, Petrini Corra- dino, a Chieti e Catenacci Emilio, a Milano (Attestato di prolunga- mento)	Tendifilo a movimento circolare continuo da applicarsi a qualunque sistema di mac- china da cucire di uso domestico od indu- striale	27 settembre >	2
21	313-69	105307	7. Ryff & C. (Società), a Berna	Vêtement de dessous en tricot	29 id. »	3
12	312-9 0	1 0776 0	8. Spedalieri Angelo, a Roma	Squadra <i>Spedalieri</i> per sarti	24 febbraio 1910	6

	ATTESTA	то				durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno	Giorno del rilascio Numero del registro attestati N. del registro generalo		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della priv e dei prolungan
2	311-98	104579	9 Stulz Adolf, a Vienna	Dispositif de fixation pour les talons en bois de chaussures ou autres	13 settembre 1909	6
28	313-204	313-204 105454 10. Trott Thekla nata Liersch, a Berlino		Machine à coudre	3 novembre >	6
2	311-105 102631 11. Tyrrell Wallace Bradley, a Delavan, Wisconsin (S. U. d'America)		11. Tyrrell Wallace Bradley, a De- lavan, Wisconsin (S. U. d'America)	Ciarpa per collo	lo giugno »	6
4	311-151	311-151 99850 12. United Shoe Machinery Company, a Paterson, New Jersey (S. U. di America). (Attestato completivo)		Perfectionnements apportés aux machines de- stinées à assembler entre elles des parties de chaussures	22 dicembre 1908	_
18	312-236	2-236 104011 13. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi. (Attestato completivo)		Perfectionnements apportés aux machines em- ployées dans la fabrication des chaussu- res. (Rivendicazione di priorità dal 29 lu- glio 1908)	28 luglio 1909	_
		XXI. Pelli e cuoi.				
20	313-28	103973	l. Boua Guglielmo, a Torino	Méthode et appareil perfectionnés de repassage et de satinage des cuirs et peaux	14 luglio 1909	6
17	312-207	105402	2. Ferretti Giuseppe, a Codogno (Mi- lano)	Sistema di concia delle pelli alla botte	7 ottobre »	3
16	312-169	105055	3. Spigno G. B. Mario, a Genova	Nuovo sistema di lavorazione delle pelli e dei cuoi e apparecchi relativi	3 settembre >	3
			XXII. Industria della carta.			
14	312-145	105322	1. Bentzen Niels Peter e Fleischer Paul Einar, a Frederikssund (Da- nimarca)	Busta autoincollatrice. (Rivendicazione di prio- rità dal 2 agosto 1909)	23 ottobre 1909	6
10	312-33	104713	2. Kaufmann Berthold, a Furth (Ger- mania)	Papier métallisé remplaçant l'étain en feuilles	27 settembre »	3
31	314-13	104050	3. Martin Robert Julius, a Antons- thal b. Schvarzenberg i. S. (Ger- mania). (Importazione).	Machine à papier à longue toile avec tablier ajustable et aspirateur ajustable	31 luglio 🖫	6
20	313-26	103961	4. Voith J. M. Maschinenfabrik, a Heidenheim a. d. Brenz (Ger- mania)	Sfibratore per pasta di legno con caricamento automatico delle presse. (Rivendicazione di priorità dal 20 luglio 1908)	19 id. >	15
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.		·	
12	312-86	104834	I. Barberis Giuseppe Silvestro, a Sa- luggia (Novara)	Procédé et dispositifs pour le tirage de photo- gr ap hies positives. (Rivendicazione di prio- rità dal 9 settembre 1908)	19 agosto 1909	3
20	313-42 103765 2. Claus Clemens, a Thalheim, Sassonia (Germania)			Rivestimento di cartone per i rulli delle mac- chine rotatorie e presse tipografiche	28 luglio >	G

			<u> </u>			ξ. :3
	ATTESTA		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	priv ati gam en
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativi e dei prolungamenti
-	[]				
12	312-99	105033	3. Dresdner Schnellpressenfabrik Haus Sparbert & D.r Michaelis, a Brockwitz (Germania)	Dispositif transporteur de feuilles, pour presses rapides à imprimer à cylindre arrêtant	19 ottobre 1909	6
24	313-126	105429	4. Halàsz Akos, a Marasillaye (Un- gheria)	Dispositif de réglage du papier pour machines à écrire	16 id. >	6
13	312-105	104986	5. Hazen Marshmann Williams, a Manhattan (New York)	Machine à écrire	12 id. >	6
4	311-164	103518	6. Jack Carl, a Berlino. (Attestato completivo)	Rullo stampatore di pietra artificiale per mac- chine appartenenti alle industrie delle carte da parati delle incerate e del linoleum	30 giugno »	_
20	313-37	103582	7. Jankowich Renato, a Roma	Macchina rotativa per la stampa e numerazione a due colori di biglietti di qualunque specie	7 Iuglio >	2
20	313-49	105386	8. Krüger Otto Friedrich Wilhelm, a Leipzig (Germania)	Processo e dispositivo per stampare e impri- mere carta in rotoli, in modo particolare tappezzerie	2 ottobre >	6
15	312-160	105369	9. Mey Masetti Guido fu Marco, a Pisa	Apparecchio sincronizzatore di uno o più gram- mofoni con il cinematografo	22 novembre »	1
24	3 13 - 133	103913	10. Olivetti C. & C. (Ditta), a Ivrea (Torino). Attestato completivo)	Macchina da scrivere	23 luglio >	? -
24	313-122	10 4 8 9 4	11. Pfaff Fritz, a Acacias (Svizzera)	Compas à trois branches	29 settembre >	15
21	313-51	104470	12. Printing Machinery Company Limited, a Londra	Perfectionnements aux appareils à fondre les plaques stéreotypes pour l'imprimerie	23 agosto >	6
28	3 13-218	106646	13. Francesco ing. Pucillo (Ditta), a Genova	Cassa-cabina cinematografica smontabile	10 gennaio 1910	1
23	313-91	103661	14. Schnellsetz Maschinen Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Procédé et dispositif pour rendre inefficaces des groupes de perforations défectueux dans le machines à composer à bandes enregi- streuses. (Rivendicazione di priorità dal 6 luglio 1908)	5 luglio 1909	15
9	312-10	105032	15. Stanley Annette Marie, Stanley Winofred Mary e Stanley Regi- nald, a Nuneaton, Warwich (Gran Bretagna)	Appunta lapis	19 ottobre **	15
25	313-145	103810	16. Storti Vittorio, a Milano. (Atte- stato completivo)	Apparecchio per riprodurre le forme dei corpi col sussidio della fotografia dei profili	15 luglio »	_
12	:12-75	104621	17. Wolf Harry, a Courbevoie (Francia)	Appareil automatique de photographie sur pa- pier ou sur carte postale	17 settembre >	10
1		İ	XXIV. Industrie chimiche diverse-			
20	313-36	1034 76	l. Arabol M. F. G. Co., a New York	Processo di emulsionamento per lubrificanti insetticidi e per lavorazione di pelli e fibre tessili, ecc.	2 luglio 1909	6

ATTESTATO			en de la composition	NEW PROPERTY OF THE PROPERTY OF A STATE OF THE PROPERTY OF THE		- G
e Giorno	Numero del registro attestatio	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata.della. privativ e del.prolungamenti
20	313-40	105372	2. Bollo Vittorio fu Simone e Cade- naccio Ettore fu Giuseppe, a Ge- nova	Procedimento per ottenere dai carbonati di bario, di stronzio di potassio e di sodio i rispettivi perossidi ed i rispettivi ossidi od ossidi idrati	27 ottobre 1909	6
21	313-58	105373	3. Gli stessi	Procedimento per ottenere dai carbonati di calcio, di magnesio e di litio i rispettivi perossidi ed ossidi	3 novembre >	6
25	313-166	104528	4. Brun Felix, a Londra. (Attestato completivo)	Appareil pour la préparation de la décoction de graines de lin pour l'entretien des chaudières à vapeur	1 settembre >	_
11	3 12-4 2	103841	5. Brunet Paul, Badin Adrien e la Compagnie de Produits Chimiques d'Alais et de la Camargue, a Sa- lindres (Francia)	Procédé et appareil pour la production des composés nitrès oxygénés par voie élec- trique. (Rivendicazione di priorità dal 17 agosto 1908)	i0 luglio >	6
9	311-245	104962	6. Ciapetti Gino, a Strada (Arezzo)	Nuovo apparecchio per la distillazione ed au- to-rettificazione dei liquidi alcoolici resa continua mediante filtri separatori e tem- peratura costante ed invariabile	8 ottobre »	3
18	312-243	102192	7. Cinelli Francesco Paolo, a Pesaro	Polvere pirica nitro composta	6 maggio »	3
24	313-120	105445	8. Dolphin Harold Evelyn, a Chester (Gran Bretagna)	Persectionnements dans la fabrication de sul- fates de cuivre ou autres métaux	30 ottobre >	15
20	313-33	.03158	9. Dunbar-Kilburn Bertram Edward, a Londra	Perfezionamenti negli esplosivi. (Rivendica- zione di priorità dal 27 luglio 1908)	22 giugno >	6
2	311-93	103240	10. Fabre René, ad Arma di Taggia (Porto Maurizio)	Processo di estrazione dell'olio dalle crisalidi (residuo dei bachi da seta) per mezzo di solventi	22 id. »	3
12	31 2-7 9	1 0 5036	11. Farago André, a Budapest (Un- gheria)	Procédé pour concentrer les solutions sans les soumettre à l'action d'une source de cha- leur	19 ottobre »	1
17	312-219	105387	12. Farbenfabriken vorm. Friedr. Ba- yer & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé de production de nouveaux colorants teignant en cuve, et produits en résultant	2 id. >	15
18	312-248	103247	13. Gli stessi	Procédé de production et d'emploi de nou- véaux colorants applicables à la teinture et à l'impression	24 giugno . »	15
19	313-13	104174	14. Gli stessi	Procédé pour la production de matières colo- rantes noires et produits qui en résultent	12 agosto »	15
28	313-225	10 5 623	15. Gli stessi	Procédé pour la production de nouvelles ma- tières colorantes azoïques et les produits qui en résultent	8 ottobre >	15
31	314-8	105679	16. Gli stessi	Procédé pour la production de nouveaux co- lorants directs pour coton et les produits qui en résultent		15
27	313-181	101848	17. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel, a Basel (Svizzera)	Procédé de production de nouveaux colorants sulfurés de la série anthracénique. (Riven- dicazione di priorità dal 18 aprile 1908)	29 marzo >	6

ALC: NO.	radia en acac		or the			1	<u> </u>
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	1 -		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
		1	,				1.:
7	311-203	10260	1	8. Gewerkschaft der Steinkohlenze- che Mont-Cenis, a Sodingen, Westfalia (Germania)	Procede d'extraction du sulfate d'ammonia- que des gaz de distillation. (Rivendica- zione di priorità dal 15 maggio 1908)	14 maggio 1909	15
23	313-81	105148	1	9. Heinemann Arthur, a Londra	Procédé de transformation des hydrates de carbone en hydro-carbures	21 settembre >	6
20	31 3-4 1	103283	2	0. Hogermann Gerhard e Wellen- sick Fritz, ad Hannover (Ger- mania)	Processo per depurare e utilizzare acque cit- tadine ed industriali, specialmente acque di rifiuto per usi industriali	28 giugno >	1
21	313-62	105079	2	l. Jänecke Ernst, ad Hannover (Ger- mania)	Processo per la produzione continua di aria liquida e per la scomposizione continua di questa nei suoi elementi	11 ottobre »	1
14	312-158	105354	25	2. Koepp Rudolph & C. (Ditta), a Oestrich in Rheingau (Germania)	Apparecchio per l'assorbimento sistematico ed economicamente vantaggioso di un gas da una miscela di gas	28 id. >	15
27	313-198	105188	23	3. L'Air Liquide Societé Anonyme pour l'étude et l'explication des procédés George Claude, à Pa- rigi	Procédé et appareil pour l'extraction des gaz rares de l'air. (Rivendicazione di priorità dal 3 ottobre 1904)	30 settembre \$	6
24	313-132	103767	24	4. Levi Giorgio, ad Ascoli Piceno (Attestato completivo)	Processo per ottenere dai fosfati minerali del- le sostanze fertilizzanti fosforate e fosfo- azotate e insieme altri composti del fo- sforo per usi industriali	30 Iuglio >	_
14	312-143	105315	25	5. Maschinenbau Aktiengesellschaft Golzern-Grimma, a Grimma (Ger- mania)	Appareil évaporatoire avec dispositif de chauf- fage installé latéralement	22 ottobre >	6
27	313-176	104437	26	S. Nathan Frederic Lewis, a Strus- ton (Scozia), Thomson James Miln e Thomson Thomas, a Wal- tham Abbey (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportes à la fabrication de l'acide azotique	9 settembre >	6
17	312-205	105252	27	. Payne Ernest Edward Munro, e Staynes William Henry, a Londra	Procédé d'épuration de l'eau pour usages in- dustriels. (Rivendicazione di priorità dal 23 marzo 1909)	18 id. >	6
3	311-130	108145	28	. Roversi Turno e Masotti Giusep- pe, a Bologna	Sistema di concentrazione dell'acido solforico mediante utilizzazione dei gas solforosi dei forni a pirite	31 marzo 1910	5
17	312-193	103848	29	. Ruffino Luigi fu Ippolito, a To- rino	Preparato per la concimazione dei terreni	8 luglio 1909	5
10	312-25	104662	30.	Salpetersäure Industrie Gesell- schaft G. m. b. H., a Gelsenkir- chen (Germania)	Perfezionamenti per la produzione di gas ni- trosi concentrati dall'acido nitrico idrato.	23 settembre >	15
27	313-183	104411	31.	Treibacher Chemische Werke Ge- sellschaft m. b. H., a Treibach (Austria)	Procédé pour préparer des alliages pyropho- res. (Rivendicazione di priorità dal 3 apri- le 1909)	6 id. , >	в
31	314-3	104034	32.	Van Duyse Frères (Ditta), a Lo- keren (Belgio)	Composition nouvelle applicable à l'agglome- ration des lièges, cuirs at autre	16 agosto »	•
6	311-182	102428	33.	Vegai Paolo, a Napoli	Pittura ignifuga ed idrofuga per legnami, car- tone, tele e simili	17 maggio >	3

	ATTESTAT	0.				tiva
Giorno del rilascio	*Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
		z]	1
10	312-23	104622	34. Vogel M. B. (Ditta), a Leipzig, Lindenau (Germania)	Processo per la fabbricazione dei composti del- l'antimonio i quali contengono l'ossido di antimonio puro, oppure legato all'acido solforoso oppure all'acido acetico	17 settembre 1909	6
9	311-240	105031	35. Wöhler Lothar, a Berlino	Perfectionnements à la charge des capsules détonatrices	18 ottobre >	6
9	311-238	105002	36. Zanardo Giovanni Battista, a Roma	Mèthode et appareils permettant de séparer, stériliser et clarifier la graisse provenant des cadavres d'animaux	14 id. >	6
			XXV. Industrie diverse e miscellanea.			
· 27	313-197	10 5 185	 Brandenberger Jacques Edwin, a Thaon-les-Vosges, Vosges (Francia) 	Application de la pellicule cellulosique en vue de la fabrication de nouveaux articles pré- sentant un rélief plein	30 settembre 1909	6
18	314-19	105186	2. Lo stesso	Application de la pellicule cellulosique en vue de la labrication de nouveaux articles de- stinés à la reliure et à la maroquinerie à la tapisserie genre papier peint et aux ar- ticles de Paris	30 id. >	6
28	313-227	105674	3. Conalbi Pietro fu Domenico, a Mi- lano	Nuovo sigillo di sícurezza in piombo perfezio- nato	12 ottobre >	1
·31	313-243	105238	4. Fabrik Metall-Industrie Winter & Adler A. G., a Vienna. (Prolungamento)	Piombo e tenaglia per serrare	25 settembre >	1
12	312-100	105049	-	Meccanismo segnalatore ottico p. e. per pub- blicità, azionato da un veicolo o altro corpo in movimento	20 ottobre •	6
25	313-148	104215	6. Guidi U. & C. (Ditta), a Milano. (Attestato completivo)	Sigillo a chiusura automatica	9 agosto »	-
21	313-80	105427	7. Hendschuch Eugène e la Sociétë H. Lapipe & Ch. Wittmann, a Parigi	Appareils pour la fabrication de fleurs et de feuillages artificiels	14 ottobre »	3
7	311-228	104974	8. Hildburg Walter Leo, a Westmin- ster (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nelle macchine per annunzi luminosi.	9 id. >	3
16	312-179	105343	9. Lo stesso	Macchina per produrre delle immagini diffe- renti per segnalazioni di pubblicità ed altro	26 id. •	3
[:] 14	312-134	104647	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Chiusura per recipienti di vetro per qualsiasi forma e dimensione atta ad evitare le frodi nel commercio di liquidi di speciale fab- bricazione	21 settembr >	2
23	313-107	105428	11. Sismondí Camillo, a Torino	Sigillo metallico di sicurezza	id.	3
2 5	313-169	104827	12. Lo stesso (Attestato completivo)	Piombino per chiusura di sicurezza	17 agosto	-

	ATTESTATO					vativa menti
Giorno del rifascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE : attuale della privativa	della invenzione o scoperta	Data del deposito, della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
4	311-144	102722	13. Société Anonyme des Plieuses Au- tomatiques, a Lausanne (Svizzera)	Machine à emballer les objets	22 maggio 1909	6
23	313-96	105166	14. Stroh Sigmund, a Londra	Perfezionamenti nei mezzi per affiggere bolli o sigilli alle scatole o casse. (Rivendicazione di priorità dal 25 settembre 1908)	24 settembre >	6
23	313-84	105158	 Thompson Jesse Caldwell, a Los Angeles, California (S. U. d'America) 	Perfectionnements aux machines à découper à emboutir	23 id.	1
24	313-115	105157	16. Lo stesso	Perfectionnements aux machines â fabriquer des récipients	23 id. >	1
25	313-150	104333	17. Weil Daniel, a Parigi. (Attestato completivo)	Perfectionnements aux machines à cigarettes	23 agosto >	-

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di maggio 1910.

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
	di privativa	189	301	490
Attestati originari	completivi	88	18	51
	di prolungamento	4	6	10
	di riduzione	- 1		_
ttesteti d	l'importazione e con riven- di privativa	1	129	130
dicazion	e di priorità completivi	-	9 :	9
		227	463	690

Roma, 13 settembre 1910.

Trasferimento di privativa industriale n. 4508.

Trasferimento di privativa industriale n. 4507.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Ohmer John Francis e Bridenbaugh Elmer Henry, a Dayton, Ohio (S. U. d'America), con attestato del 1º giugno 1910, vol. 314, n. 30, del registro attestati, e n. 105,901 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Perfectionnements aux taximètres », fu trasferita per intero a Ohmer John Prancis, a Dayton, Ohio (S. U. d'America), in forza di scrittura privata fatta li 4 aprile 1910, a Dayton, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Torino il giorno 2 maggio 1910, al n. 21,509, vol. 297, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Torino il 4 maggio 1910, ore 15.

Roma, 10 ottobre 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Tornack Max, a Grosslichterfelde presso Berlino, con attestato del 3 aprile 1909, vol. 283, n. 127 del registro attestati e n. 97,351 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Chaudière avec plusieurs rangées d'éléments », fu trasferita per intero alla Strebelwerk, Ges. m. b. H., a Mannheim (Germania), in forza di scrittura privata fatta a Berlino l'11 marzo 1910, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Torino, il giorno 6 maggio 1910, al n. 21,804, vol. 297, atti privati, e presentata pel visto alla prefettura di Torino il 9 maggio 1910, ore 15.

Roma, 10 ottobre 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Ministero di Agricoltura, industria e Commercio

Divisione terza

(Servizio della proprietà intellettuale)

ELENCO N. 18 degli attestati di trascrizione dei marchi di fabbrica e di commercio rilasciati nella seconda quindicina del mese di settembre 1910.

7.	quinciona del mese di settembre 1810.					
Numero del registro gen.	Atte		COGNOME E NOME	DATA della presentazione	TRATTI CARATTERISTICI	
Nuregis	Volume	Numero	ric hiede nte	della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica	
			:	1	·	
10223	96	1	Compagnie Internationa- le des Machines A gri-	19 gennaio 1910	Impronta costituita dalla lettera C racchiudente le lettere H ed I .	
			coles, a Parigi		Marchio di fabbrica per contraddistinguere « macchine agri- cole, loro pezzi di ricambio ed accessori », già registrato in Francia per gli stessi prodotti.	
10224	96	2	Vereinigte Fabriken land- wirtschaftlicher Ma-	19 id. >	La parola Rasa fra due coppie di virgolette.	
			schinen vormals Ep- ple und Buxbaum, a Augsburg (Germania)		Marchio di fabbrica per contraddistinguere « macchine e attrezzi agricoli », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.	
10227	96	3	Gropallo & Russenberger (Ditta), a Milano	22 id. »	Impronta costituita da una doppia circonferenza interrotta superiormente dal disegno di una corona e contenente la sigla G & R; inferiormente, lungo il contorno, sta la parola Gropalruss e più sotto l'iscrizione Gropallo & Russenberger. Milano.	
					Marchio di commercio per contraddistinguere « acciai e macchine utensili ».	
10228	96	4	Società Chimica Lombarda A. E. Bianchi, & C., a Rho (Milano)	20 giugno 🔸	La parola Caseol accompagnata dall'iscrizione Società Chimica Lombarda A. E. Bianchi e C Rho.	
	,		, , , ,		Marchio di fabbrica per contraddistinguere « prodotto ami- daceo destinato a sostituire la caseina e le gelatine ».	
1022)	96	5	Emilio Daho (Ditta), a Milano	25 id. >	Impronta raffigurante una ruota di timone ad otto raggi col monogramma intrecciato E D al centro e con la leggenda Prodotti alimentari - Emilio Dahò - Milano nella carona circolare.	
					Marchio di fabbrica e di commercio per contraddistinguere tapioca, sago, perle e creme di riso, d'orzo e di avena; fa- rina di legumi e di cereali; semole e fecole; legumi secchi; paste; glutine e pane glutinato; miele; tè; pepe; marmel- late; pesci conservati; senape; carni conservate; gelatine, droghe, ecc. ».	
10236	96	6	Berardo Pietro fu Mat- teo (Ditta), a Torino	20 gennaio 1910	Etichetta rettangolare raffigurante una luna fra nuvole accompagnata dalle iscrizioni in caratteri di fantasia Pastiglie La Luna in alto, Marca Depositata a destra e Specialità Esclusiva - Berardo Pietro fu Matteo - Torino - Confettiere in basso. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « pastiglie ».	
•	1				marchio di laborica per contraddistinguere « pastiglie i	

COMPANY CONT.	COMMON.	TO THE OWNER.	AFRICAN SECURIC SAME ESTERNO ANNA ANNA SECURIO SAME	The statement and the service of	
een.	Atte	stato	COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTICI
Numero del :registro ge	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
10237	96	7	Remmert & C.ia (Ditta), Ciriè (Torino)	22 gennaio >	Etichetta raffigurante due teste di capra opposte fra di loro, riunite alla base del collo da una targhetta oblunga con la parola Depositata e racchiuse entro una fascia circolare, sulla quale figurano le iscrizioni Fabbrica Italiana di Filati Cucirini - Remmert & C Ciriè (Italia) nonchè in basso, entro una targhetta, un numero indicante il titolo del filato.
10 2 3 }	96	8	Compagnie Générale des Phonographes, Ciné- matographes et ap- pareils de précision, a Parigi	25 id. >	Marchio di fabbrica per contraddistinguere « rocchetti, gomitoli e sigarette di filato cucirino; matasse di filato sia per cucito che per ricamo e articoli simili relativi alla filatura, torcitura, tintoria e candeggio del cotone. L'iscrizione Cinêma-Giornale con virgolette marginali. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « manifesti, pubblicazioni, programmi per stabilimenti di rappresentazioni cinematografiche », già registrato in Francia per gli stessi prodotti.
10240	96	9	La stessa	25 id. »	L'iscrizione Pathe-Giornale con virgolette marginali. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « manifesti, pubblicazioni, programmi di stabilimenti di rappresentazioni cinematografiche », già registrato in Francia per gli stessi prodotti.
10513	96	10	Società Coloniale Italiana, a Milano	13 maggio >	Impronta recante in alto le parole « Società Coloniale Italiana - Milano », quindi la figura di una gazzella lanciata a corsa, vista di fianco a destra, con sotto Marca Registrata. Seguono le parole su due linee Gazzella, disposta a semicerchio, e Scheeling; una linea di scrittura amarica, le iniziali intrecciate S. C. I. ed infine un rettangolo ad angoli smussati che racchiude l'indicazione 30 yds.
					Marchio di commercio per contraddistinguere « tessuti di cotone greggio o colorati ».
10241	96	11	Ribo-Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Bremen (Germania)	27 gennaio »	La parola Riba tra due coppie di virgolette. Marchio di fabbrica e di commercio per contraddistinguere « estratti di carne, salumi, conserve e polveri alimentari, farine, tavolette e condimenti per minestra, paste alimentari, polveri per pasticceria, confetti, biscotti e dolci, vini medicinali, polveri per foraggio e per l'ingrasso del bestiame, albumina e suoi preparati e sostanze alimentari dietetiche », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
1(245	96	12	Columbia Phonograph Company Gen'l, a Londra	4 febbraio 1910	La parola Grafonola accompagnata dall'iscrizione Columbia Phonograph Company Gen'l - London. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « grafofoni e loro parti ».
10246	96	13	Società Anonima Manifat- tura Italiana Cinghie Massoni & Moroni, a Milano	4 id. >	Impronta costituita dal disegno di una stella a cinque punte con sovrapposto un bollo circolare a doppio contorno recante nello spazio anulare le iscrizioni Balata Itulia M. I. C. Massoni-Moroni e nel campo interno la figura di un pezzo di cinghia svolgentesi da un rullo munito di perni, con al disopra una corona; ai lati della stella stanno le parole ad arco di cerchio Marca di Fabbrica e al di sotto la leggenda Qualità Extra in una targhetta ricurva e la parola Milano. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « cinghie di cuoio.».

70 800.	Attestato		COGNOME E NOME	DATA della	TRATTI CARATTERISTIC!
Numero del registro ge	Volume	Numero	del richiedente	presentazione della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
10249	96	14;	La Brown Brothers, Li- mited, a Londra	31 gennaio >	La parola Eto. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « parti e accessori di velocipedi, carri motori e simili veicoli, ad eccezione di becchi per gas e articoli simili », già registrato nella Gran Bretagna e Irlanda per gli stessi prodotti.
10250	96	15	Kunerol-Werke Bremen, a Bremen (Germa- nis)	31 id. >	La parola Kunona in caratteri da stampa. Marchio di fabbrica e di commercio per contraddistinguere « margarina, strutto, grasso alimentare, grasso vaccino, burro vegetale, grasso vegetale alimentare, miscele di crema, latte, burro, uova e formaggio, olii da pasto, grassi e olii per usi tecnici », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
10254	96	16	Zingone Francesco, a Roma	2 febbraie 1910	La figura di una donna alata avente un ramo nella mano destra sollevata e un fascio da littori nella sinistra; superiormente alla figura leggesi Biancheria Vittoria e inferiormente Marca Depositata — F. Zingone Roma. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « colli, polsi, camicie, petti, ecc. ».
10256	96	17	Charvin Auguste, a Bois- Colombes (Francia)	4 id. >	La parola Velbright. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « pitture su legno, ferro, cemento, gesso, vetro, carta, ecc. », già registrato in Francia per gli stessi prodotti.
10257	96	18	Eaton Clara S., a New York	5 id. 9	La parola Crescent. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « dispositivi di fissamento per einghie di trasmissione », già registrato negli S. U. d'America per gli stessi prodotti.
10258	96	19	H. B. Wiggin's Sons Company, a Bloom- field, New Jersey (S. U. d'America)	7 id. >	La parola Fab-ri-ko-na. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « drapperie, pendoni e stoffe da parati », già registrato negli S. U. d'America per gli stessi prodotti.
10259	96	20	Thermos Aktiengesell- schaft, a Berlino	s id.	La parola Thermos. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « amianto e prodotti d'amianto, metalli grezzi e lavorati, materiali di guarzione, articoli di sughero, di vimini, di celluloide, di vetro, di porcellana, apparecchi di chimica, arredi e suppellettili per abitazioni, conserve, articoli di carne, cuoi, recipienti per conservare e trasportare sostanze liquide e solide, ecc. », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.

Roma, 8 ottobre 1910.

Il direttore: S. OTTOLENGHI.